

**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

**WO LICHT IST,  
IST LEBEN.**

**#INSIGHTS #INSPIRATION #VISION**



Futurium  
Berlin, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-FUTURIUM](http://WWW.TRILUX.COM/IB-FUTURIUM)

# SEIT 1912 PRÄGT TRILUX DIE INTERNATIONALE LICHTLANDSCHAFT.

Wir blicken mit Stolz auf das, was wir erreicht haben.

Getreu unserem Qualitätsanspruch „Führend in Technologie und Qualität“ können wir auf zahlreiche Meilensteine in unserer Unternehmensgeschichte zurückblicken, wie die Internationalisierung unserer eigenen TRILUX Akademie oder die Errichtung unseres Lichtcampus in Köln. Und mit genauso viel Leidenschaft blicken wir in die Zukunft.

„Simplify your Light“ ist nicht nur unser Motto, sondern auch unser Versprechen an Sie.

Wir bieten maßgeschneiderte Lichtlösungen, sei es standardisiert oder individuell, von der Büro- bis zur Industriebeleuchtung, inklusive Spezialgebieten wie dem Bildungs- und Gesundheitswesen. Dabei stellen wir immer den Menschen mit seinen individuellen und situativen Bedürfnissen in den Mittelpunkt, denn „Wo Licht ist, ist Leben“. Kurz: Wir machen die Welt mit smartem Licht ein bisschen heller. Unser Full-Service-Angebot erstreckt sich von der Beratung über die Finanzierung bis hin zum Projektmanagement. Bei uns bekommen Sie alles aus einer Hand.

TRILUX steht für weit mehr als nur Beleuchtung.

Als Familienunternehmen sind höchste Nachhaltigkeitsstandards seit vielen Jahren integraler Bestandteil unserer Werte. Wir tragen Verantwortung für kommende Generationen und entwickeln zum Beispiel Lösungen im Lichtmanagement für noch energieeffizientere Beleuchtung. Deswegen teilen wir auch unser Lichtwissen mit anderen.

**740 MILLIONEN €**  
UMSATZ IM JAHR 2022

**WIR SIND MIT 30 TÖCHTERN UND 7 BETEILIGUNGEN**  
**IN ÜBER 50 LÄNDERN VERTRETEN UND**  
**HABEN MEHR ALS 5000 TEAMPLAYER WELTWEIT.**

**MARKTFÜHRER FÜR  
TECHNISCHE BELEUCHTUNG**

Die TRILUX Akademie ist Ihr Qualifizierungspartner, um gemeinsam neue Wege zu gehen und innovative Lösungen zu entwickeln. Wir setzen uns seit über einem Jahrhundert unermüdlich für neue, innovative Lösungen ein und werden dies auch in Zukunft tun. Schauen Sie mit uns in eine leuchtende Zukunft, denn für uns ist jedes Projekt eine langfristige Partnerschaft.

Aus diesem Grund haben wir auch ein ganz besonderes Highlight für Sie dabei, welches mir besonders am Herzen liegt: das Nachkaufversprechen. Für mehr Nachhaltigkeit, Sicherheit und gestalterische Konstanz geben wir Ihnen das Versprechen, ausgewählte Beleuchtungslösungen auch noch zehn Jahre nach dem Kauf von uns beziehen zu können – Ersatzteile sogar 15 Jahre. Diese Broschüre lädt Sie ein, sich inspirieren und informieren zu lassen.

Willkommen bei TRILUX – willkommen in der faszinierenden Welt des Lichts.



**Michael Blum**  
Geschäftsführer TRILUX Vertrieb GmbH



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.





## 6 111 JAHRE TRILUX

The whole spectrum

## 8 LIVELINK

Wenn Intelligenz ans Licht kommt

## 10 SANIERUNG

Jetzt sanieren und sparen

## 12 NACHKAUFVERSPRECHEN

Mehr Planbarkeit, mehr Sicherheit,  
mehr Nachhaltigkeit

## 14 SERVICES

Perfektes Licht? Ganz einfach

## 16 OFFICE

Innovative Lichtideen für besseres  
und zeitgemäßes Arbeiten

## 30 INDUSTRY

Grünes Licht für nachhaltigen Erfolg

## 44 OUTDOOR

Freiräume nachhaltig und sicher gestalten

## 58 RETAIL

So machen Sie nachhaltig gute Geschäfte

## 70 KNOW-HOW

Expertise, Kompetenz und stetige  
Weiterentwicklung



In 111 Jahren haben sich bei TRILUX kostbare Erfahrungswerte, umfassende Kompetenz und wertvolles Wissen angesammelt. Unsere Leidenschaft für Licht ist ungebrochen, und deshalb möchten wir unsere besonderen Lichtblicke mit Ihnen teilen – auf unserem TRILUX Unternehmensblog.

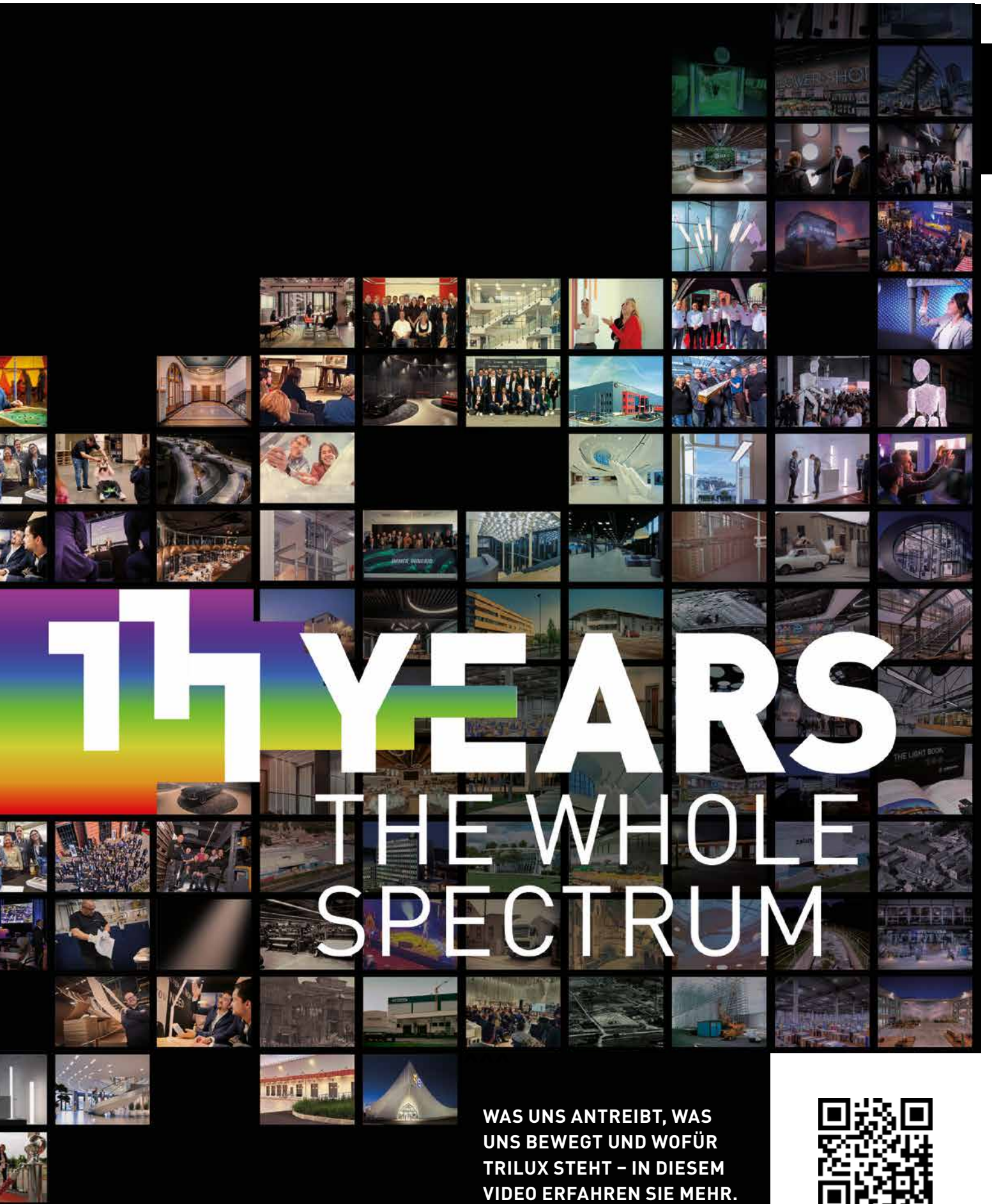
Tauchen Sie ein in unsere exklusiven Insights, lassen Sie sich von spannenden Projekten und kreativen Köpfen inspirieren, und werfen Sie einen Blick in die Zukunft der Beleuchtungstechnologie.



Die Kategorien „Insights“, „Inspirations“ und „Visions“ lassen keine Wünsche offen – wir wünschen Ihnen viel Freude beim Lesen.

[WWW.TRILUX.COM/IB-BLOG](http://WWW.TRILUX.COM/IB-BLOG)





# 111 YEARS

## THE WHOLE SPECTRUM

WAS UNS ANTREIBT, WAS  
UNS BEWEGT UND WOFÜR  
TRILUX STEHT - IN DIESEM  
VIDEO ERFAHREN SIE MEHR.



[WWW.TRILUX.COM/IB-111](http://WWW.TRILUX.COM/IB-111)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



**LIVELINK ONE APP**  
MAXIMALER KOMFORT. MINIMALER  
INSTALLATIONS-AUFWAND

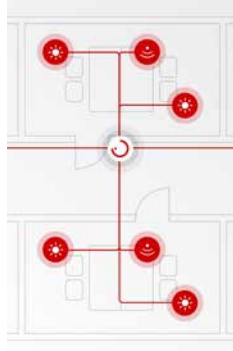
LiveLink ist sofort betriebsbereit und erkennt alle Systemteilnehmer automatisch. Mit der benutzerfreundlichen LiveLink ONE App lassen sich Einstellungen einfach an das individuelle Projekt anpassen. Die Konfiguration kann vom Installateur in beliebiger Reihenfolge durchgeführt werden, ohne die Funktionalität zu beeinträchtigen.



[WWW.TRILUX.COM/IB-LL-ONE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LL-ONE)

**LIVELINK MULTIROOM-STEUERUNG**  
EIN CONTROLLER, VIELE OPTIONEN

Die LiveLink ONE App ermöglicht die individuelle Gruppierung und Steuerung von Leuchten. Die neu integrierte Multiroom-Funktion erlaubt sowohl die Einzelsteuerung von Räumen als auch eine zentrale, raumübergreifende Steuerung. Das optimiert die DALI-Line-Auslastung und vereinfacht die Inbetriebnahme durch einen einzigen Controller.



[WWW.TRILUX.COM/IB-LL-MULTIROOM](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LL-MULTIROOM)



**LIVELINK SYSTEME**  
DIE RICHTIGE LÖSUNG FÜR JEDEN  
BEDARF

LiveLink Outdoor verbindet Lichtpunkte zu einem intelligenten Netzwerk. Die einfache Konfiguration, Steuerung und Überwachung ermöglicht eine flexible, individuelle Beleuchtung: vor Ort im autarken Betrieb oder ferngesteuert über die webbasierte Plattform. Von Bewegung, Helligkeit, Zeit bis hin zu Witterungsverhältnissen und Verkehr – alles ist individuell steuerbar.



[WWW.TRILUX.COM/IB-LL-OUTDOOR](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LL-OUTDOOR)



**LIVELINK SYSTEME**  
DIE RICHTIGE LÖSUNG FÜR JEDEN  
BEDARF

Ob Einzelbüro oder Bürogebäude, Ladengeschäft, Parkhaus oder Industriegebiet – wir haben für Sie die richtige LiveLink Lösung.



[WWW.TRILUX.COM/IB-LL-SYSTEM](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LL-SYSTEM)

**LiveL**



Intelligente Beleuchtungssysteme, die über Sensoren gesteuert werden, minimieren Ihren Energieverbrauch, melden eigenständig Wartungsbedarf und interagieren individuell mit Benutzern. Aufgrund der LED-Transformation, zunehmender Digitalisierung und sozialen Megatrends wie Vernetzung und Big Data hat sich der Beleuchtungsmarkt enorm verändert. Dies eröffnet grenzenlose Möglichkeiten für die Kontrolle und Überwachung von Beleuchtungslösungen.

# LIVELINK LICHTMANAGEMENT

WENN INTELLIGENZ ANS LICHT KOMMT.

Optimale Beleuchtung, minimaler Energieverbrauch – Lichtmanagement mit LiveLink ermöglicht die intelligente Steuerung selbst komplexer Beleuchtungsanlagen und reduziert den Energieverbrauch um bis zu 85 %.



Wenn klassische Musik auf modernstes Lichtmanagement trifft – Intelligenz, die berührt. Hier sehen Sie es.



[WWW.TRILUX.COM/IB-ELISE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-ELISE)

**EINFACHE PLANUNG, SCHNELLE INSTALLATION,  
UNKOMPLIZIERTE INBETRIEBNAHME, NACH-  
HALTIGKEIT, TRANSPARENZ, ENERGIEEFFIZIENZ  
UND KOMFORT.**

Jetzt direkt Live-Demo anfordern:



[WWW.TRILUX.COM/IB-LL-DEMO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LL-DEMO)

ink



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

# SWITCH NOW. SAVE ENERGY. JETZT SANIEREN UND SPAREN!

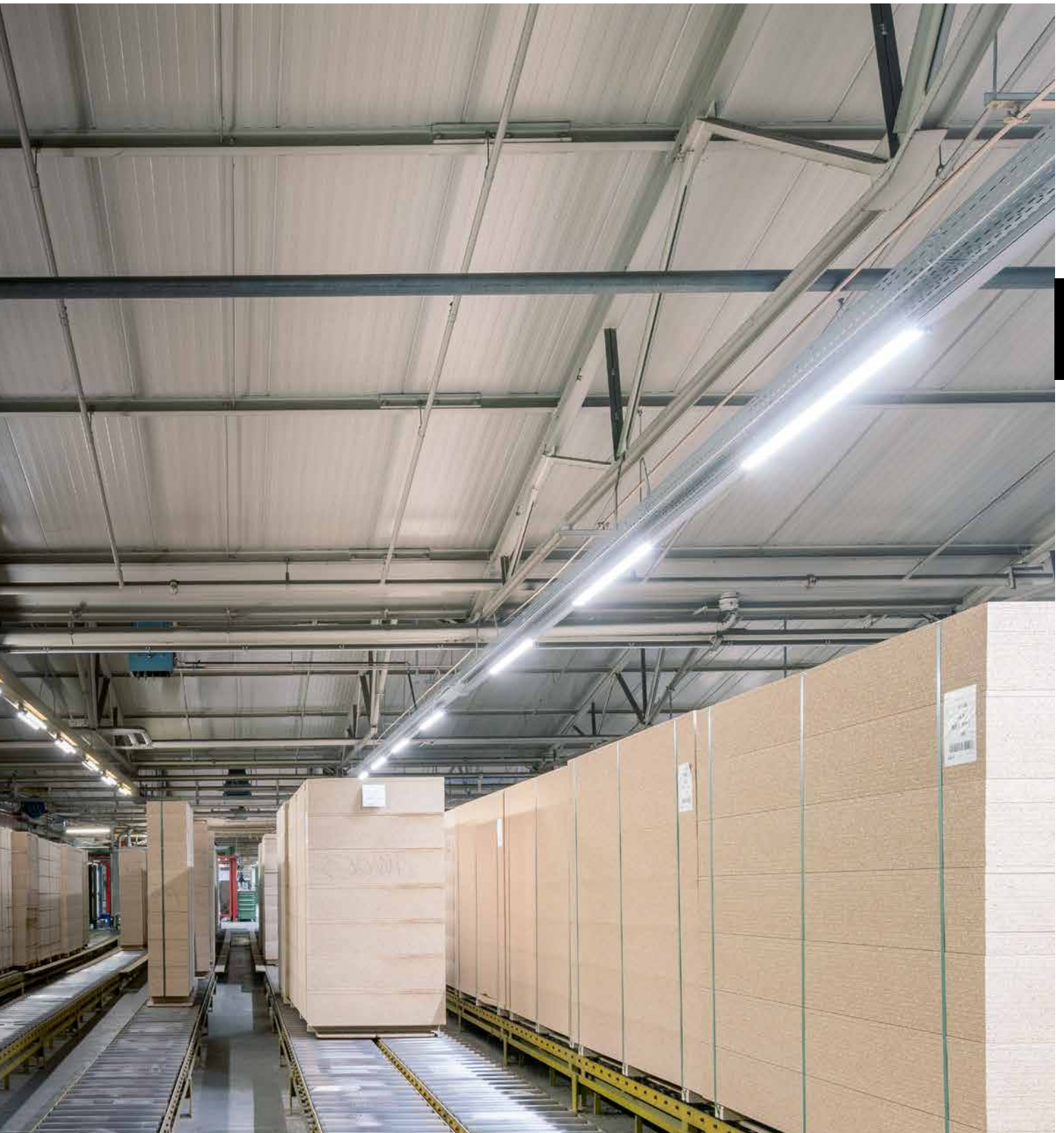
Kompromisse? Nicht im Bereich Beleuchtungssanierung. TRILUX mit dem Full-Service-Angebot bei Komplettsanierungen richtet sich individuell nach Ihren Bedürfnissen. Die ganzheitlichen Produktlösungen ermöglichen ein unkompliziertes Sanieren, ohne dabei den laufenden Betrieb zu behindern. Für mehr Beleuchtungsqualität, mehr Wohlbefinden, mehr Sicherheit und mehr Energieeinsparungspotenziale.



Nichts zu verschenken? Energiekosten senken, um bis zu 85 Prozent!

[WWW.TRILUX.COM/IB-SANIEREN](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SANIEREN)





Mit unserem cleveren digitalen Sanierungsassistenten finden Sie in wenigen Schritten das passende Austauschprodukt für Ihre veraltete konventionelle Beleuchtungslösung.



➔ [WWW.TRILUX.COM/IB-ASSISTENT](http://WWW.TRILUX.COM/IB-ASSISTENT)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

# DAS TRILUX NACHKAUFVERSPRECHEN

MEHR PLANBARKEIT, MEHR SICHERHEIT, MEHR NACHHALTIGKEIT

Unser Versprechen an Sie: Ausgewählte Beleuchtungslösungen können Sie auch noch zehn Jahre nach dem Kauf von uns beziehen. Bei Ersatzteilen wie LED-Modulen, LED-Betriebsgeräten oder Optiken sind es sogar 15 Jahre. Ganz nach unserer Devise: Es lebe die Langlebigkeit, die perfekte Kombination aus Langlebigkeit und Nachhaltigkeit.

## VIELVERSPRECHENDE VORTEILE

### **Mehr Planungssicherheit**

Wartungsarbeiten können auch noch in zehn Jahren schnell und sicher mit den passenden Ersatzteilen durchgeführt werden. Und falls eine defekte Leuchte komplett ersetzt werden muss, ist das entsprechende Design noch erhältlich. Geringfügige Anpassungen bei Design und Funktionalität aufgrund technischen Fortschritts sind vorbehalten.

### **Mehr Nachhaltigkeit**

Die einzigartig lange Ersatzteilverfügbarkeit erhöht die Nutzungsdauer der Beleuchtungslösung. Das entlastet Budget und Umwelt gleichermaßen.

### **Mehr Möglichkeiten**

Auch Folgeprojekte oder Erweiterungen lassen sich dank der langen Produktverfügbarkeit im passenden Design umsetzen, vorbehaltlich geringfügiger Abweichungen.

### **Weniger Kosten und Aufwand**

Mit unserem Nachkaufversprechen können Unternehmen zudem komplett auf die Bevorratung von Ersatzteilen und Reserveleuchten verzichten.



## LANGLEBIGKEIT TRIFFT NACHHALTIGKEIT

Entdecken Sie die Leuchten, für die wir unser Nachkaufversprechen geben:



➔ [WWW.TRILUX.COM/IB-VERSPRECHEN](http://WWW.TRILUX.COM/IB-VERSPRECHEN)



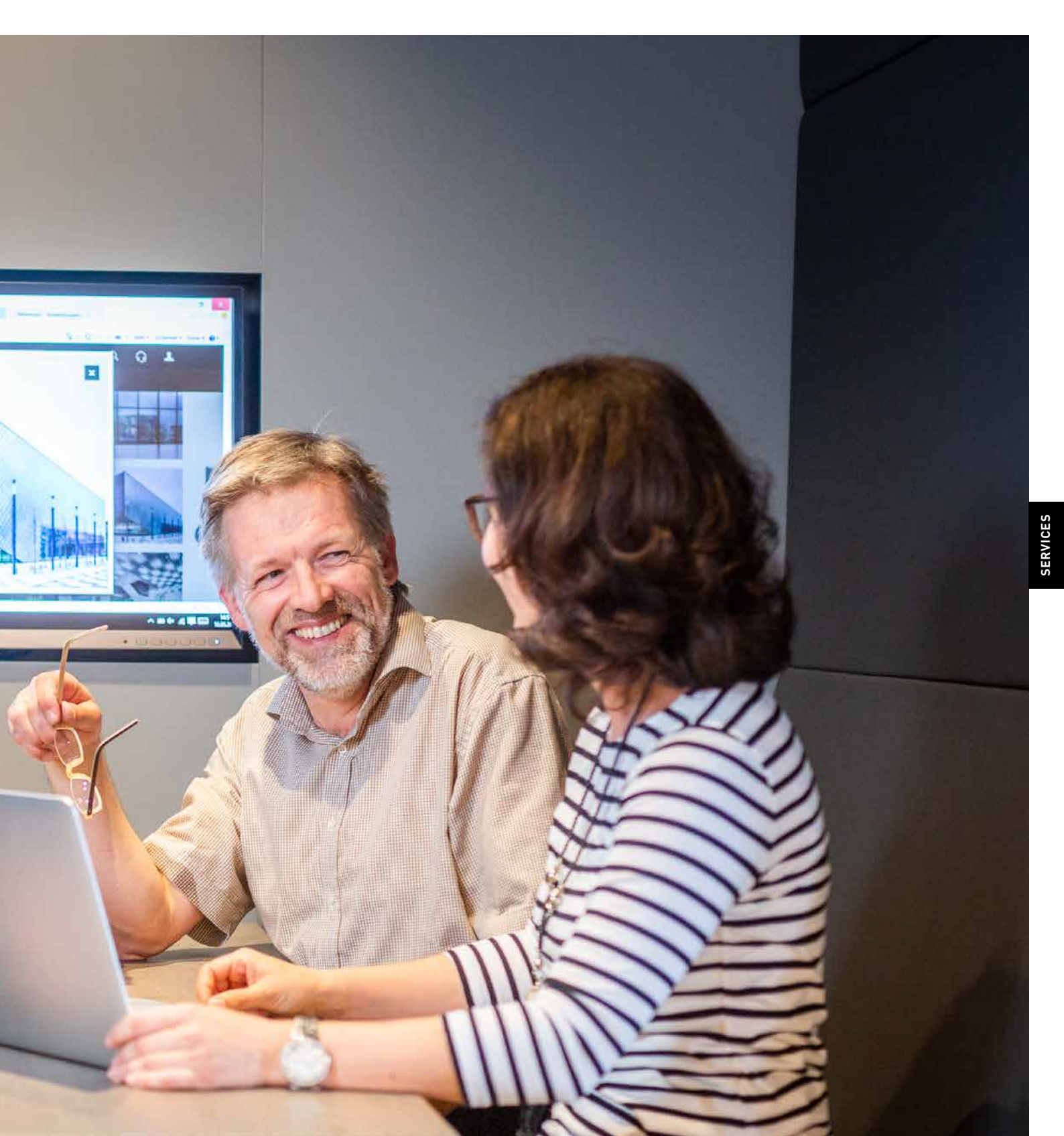
**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



# PERFEKTES LICHT? GANZ EINFACH

Beleuchtungslösungen werden zunehmend komplexer, die Auswahl, Konfiguration und der Betrieb immer komplizierter. TRILUX macht diese Komplexität handhabbar durch intelligente Lösungen, die neue Standards in puncto Energieeffizienz und Lichtqualität setzen, sowie durch eine breite Palette an kundenorientierten Services.





Entdecken Sie unsere Services: **LIGHT AS A SERVICE, FINANZIERUNG, INFORMATION UND BERATUNG, TECHNISCHE SERVICES, MONITORING, EMERGENCY LIGHT MONITORING, LOCATION BASED SERVICES. PROJEKTMANAGEMENT...**





**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



V.OFFICES  
Krakau, Polen

[WWW.TRILUX.COM/IB-VOFFICES](http://WWW.TRILUX.COM/IB-VOFFICES)





# INNOVATIVE LICHTIDEEN FÜR BESSERES UND ZEITGEMÄSSES ARBEITEN

Gutes Licht kann im Alltag der Mitarbeitenden viel bewirken, besonders in Zeiten des Wandels, in denen Digitalisierung, Individualität und Work-Life-Balance die Arbeitsstrukturen und die Bürogestaltung beeinflussen. Es sind neue Arbeits- und Raumkonzepte gefragt, die den neuen Anforderungen des Büroalltags gerecht werden – von Projektarbeit über informelle Kommunikation bis hin zu Fokusräumen.

Ob für Neubau oder Modernisierungsmaßnahmen, klassische Büros oder New-Work-Konzepte – TRILUX schafft moderne, zukunftsfähige Lichtlösungen, die auf die Bedürfnisse der Mitarbeitenden eingehen und das Wohlbefinden steigern, so dass Unternehmenswerte gelebt werden.

Arbeitsräume der Zukunft: [WWW.TRILUX.COM/IB-VOFFICES-FILM](http://WWW.TRILUX.COM/IB-VOFFICES-FILM)

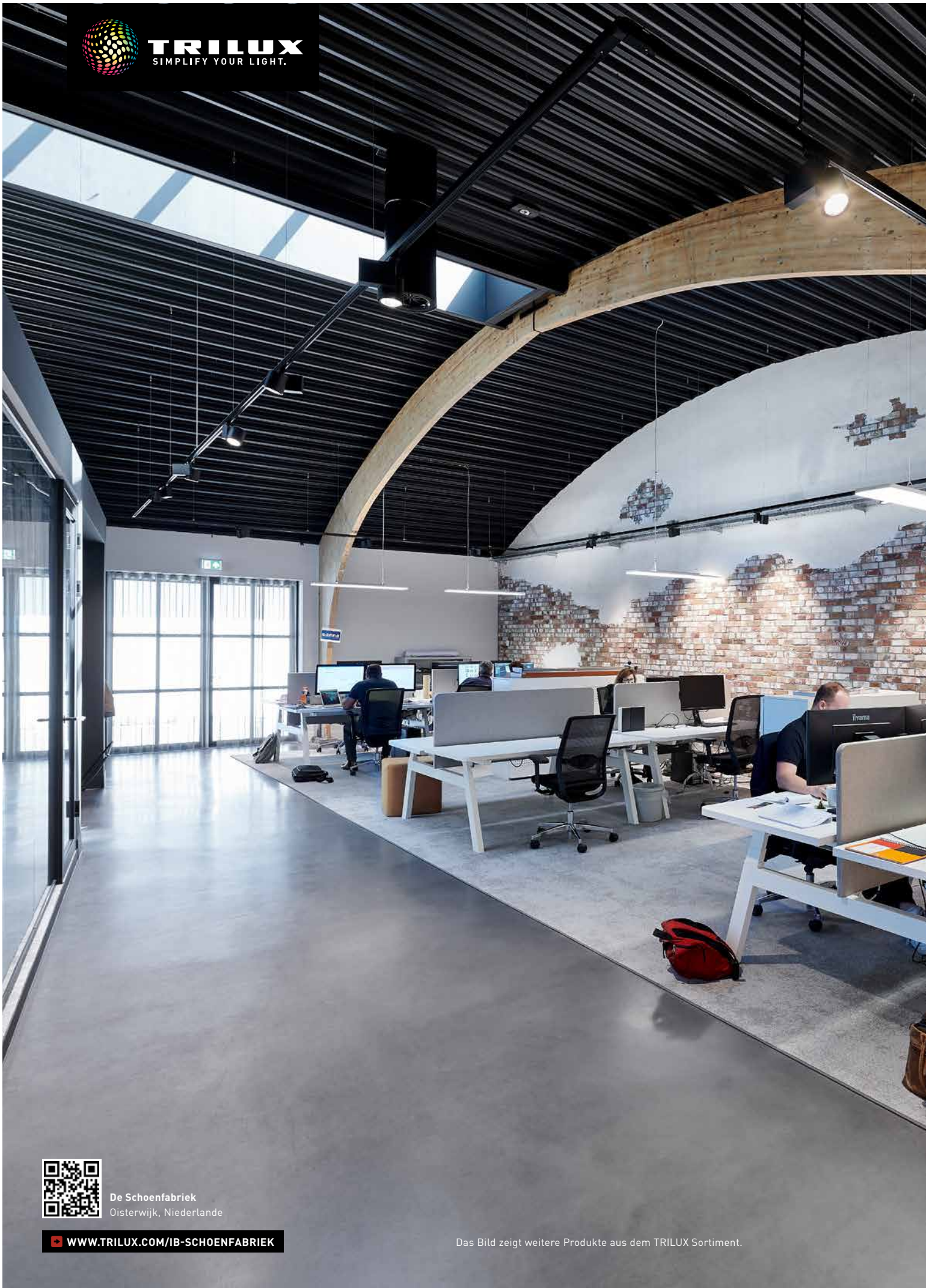


Profitieren Sie von unserer Expertise in Bürobeleuchtung:  
**HUMAN CENTRIC LIGHTING, NEW WORK, OPEN SPACES,  
CO-WORKING-SPACES, MEETING POINTS, HOMEOFFICE,  
KLASSISCHE BÜROWELTEN, NEBENBEREICHE...**

[WWW.TRILUX.COM/IB-OFFICE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-OFFICE)



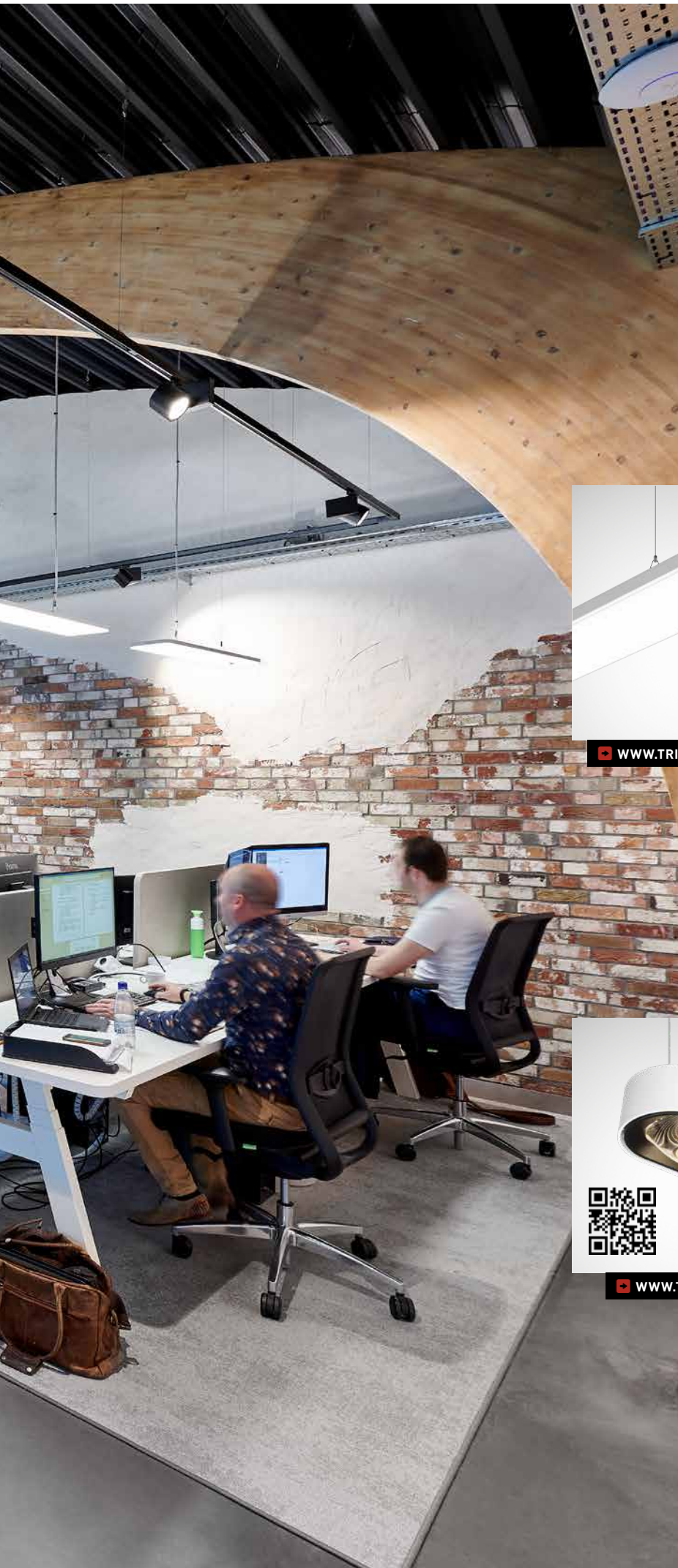
**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



De Schoenfabriek  
Oisterwijk, Nederlande

[WWW.TRILUX.COM/IB-SCHOENFABRIEK](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SCHOENFABRIEK)

Das Bild zeigt weitere Produkte aus dem TRILUX Sortiment.



## OPTIMALES LICHT FÜR MULTIFUNKTIONALE BÜROS

Der Arbeitsplatz der Zukunft ist längst im Büroalltag angekommen. Das klassische Großraumbüro wird abgelöst von einer multifunktionalen Arbeitswelt, die sich aus unterschiedlichsten Zonen zusammensetzt: Einzelarbeitsplätze, Telefonkabinen und Besprechungsiseln für eine flexible Nutzung.




Entsprechend hoch sind die Anforderungen an die Lichtqualität und Flexibilität. Die einzelnen Zonen im Multi-space-Büro erfordern eine individuelle, flexibel anpassbare Beleuchtung (Human Centric Lighting). Gezieltes Lichtmanagement sorgt zusätzlich für hohe Energieeffizienz und erfüllt die Standards eines Green Buildings.



[WWW.TRILUX.COM/IB-LUNEXO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LUNEXO)

### LUNEXO H DAS KLÜGERE LICHT FÜR MEHR KOMFORT

Die Lunexo liefert blendfreies Licht mit höchstem Qualitätsanspruch. Dabei ist neben einer einfachen und intuitiven Steuerung auch ein über Sensoren gesteuerter automatischer Betrieb möglich, um die Energiekosten auf einem Minimum zu halten.




-  **Connectivity**  
Die Leuchte kann sich per WLAN mit einem mobilen Endgerät verbinden. Die Steuerung erfolgt anschließend mit der TRILUX LiveLink One App
-  **Lichtqualität**  
Die glatte Lichtaustrittsfläche sorgt für besonders angenehmes und blendfreies Licht nach UGR 19, sodass Arbeitsplätze normgerecht beleuchtet werden können
-  **Lichtfarben**  
Die Leuchte ist mit einer Lichtfarbe von 3000 K oder 4000 K verfügbar. Darüber hinaus gibt es Active-Lösungen, bei denen die Lichtfarbe zwischen 2700 K und 6500 K flexibel variiert werden kann



[WWW.TRILUX.COM/IB-JUNO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-JUNO)

### JUNO LICHTJUWEL MIT LINSENTECHNIK

Akzentuierende Beleuchtung im Office dank bester Lichtverteilung mit sichtbarer Freiformlinse: Stromschienenstrahler Juno bietet neue Möglichkeiten für das Setzen von Highlights im Raum und überzeugt zudem durch ein besonderes Design.

-  **Optimale Lichtverteilung**  
Akkurate Lichtlenkung der Freiformlinse dank Oktalite Reflektor DNA
-  **Lichtqualität**  
Dank der besonderen Struktur der Linsenrückseite überzeugt der extravagante Stromschienenstrahler mit ausgezeichneter Entblendung
-  **Lichtjuwel**  
Der Strahler verleiht mit seiner tropfenförmig eingefassten Freiformlinse repräsentativen Bereichen einen besonderen Look. Als weiße Pendelleuchte wird sie zum besonderen Lichtjuwel im Raum
-  **Intelligentes Licht**  
LED<sup>10</sup> macht Lichtsteuerung ganz easy



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

JLL Water Street Offices  
London, UK



[WWW.TRILUX.COM/IB-JLL](http://WWW.TRILUX.COM/IB-JLL)



## **FINEA** DAS LINEARE, DIGITALE LICHTWERKZEUG

Ein flexibles, modular aufgebautes Lichtkanalsystem, das sich mit Blick auf Dimensionierung, Formgebung, Installationsart, Lichttechnik und Sensorik einfach konfigurieren lässt.

- ✂ **Maximale Flexibilität**  
Vielfältige Montagearten, Lichtfarben, optische Systeme und Lichtverteilungskurven erfüllen alle Ansprüche
- ✔ **Ganzheitliche Lösungen**  
Verschiedenste Bereiche können dank des modularen Systems harmonisch mit einer einzigen Leuchtenfamilie beleuchtet werden
- ✂ **Einfache Installation**  
Clever Features wie das Schnellverbindingssystem mit Pull-Effekt vereinfachen die Installation
- ✔ **Zukunftssicherheit**  
Die offene Modularität des Finea-Lichtkanalkonfigurator ermöglicht eine einfache Aufnahme zukünftiger IoT-Technologien in den Systemstandard. Fit für die Zukunft



[WWW.TRILUX.COM/IB-FINEA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-FINEA)



## INPLANA EINE AUSSTRAHLUNG, DIE BEGEISTERT

Ob Allgemeinbeleuchtung oder Arbeitsplatzbeleuchtung – mit der erweiterten Downlight-Baureihe Inplana und Onplana lassen sich individuelle Beleuchtungskonzepte in einheitlichem Design realisieren.

✂ **Variantenreich**  
Durch große Variantenvielfalt von je drei Baugrößen und der Option der Decken- oder Wandmontage deckt die Baureihe die unterschiedlichen Beleuchtungsanforderungen im Office-Bereich ab

🔍 **Exzellent**  
Das optische System mit Diffusorscheibe und Mikroprismatik sorgt für homogenes, blendfreies Licht und maximalen Sehkomfort

🔧 **Perfekte Sanierungslösung**  
Da das Downlight in verschiedenen Größen erhältlich ist, deckt es ein breites Spektrum ab und bietet so bei der Sanierung für nahezu jeden bestehenden Deckenausschnitt die passende Lösung





**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

TRILUX Lichtcampus  
Köln, Deutschland



[WWW.TRILUX.COM/IB-TX-CAMPUS](http://WWW.TRILUX.COM/IB-TX-CAMPUS)



## **CULTEGA** MASSGESCHNEIDER- TES LICHT IN SEINER SCHÖNSTEN FORM

Die Cultega Schreibtischleuchte unterstützt Nutzer durch eine hohe Lichtqualität. Drei hochwertige Gelenke in Kombination mit einer asymmetrischen Lichtverteilung sorgen für einen perfekt ausgeleuchteten Schreibtisch.

✂ **Extrem flexibel**  
Mit ihren drei Gelenken lässt sich die Cultega einfach und flexibel positionieren

✂ **Einfache Montage**  
Entweder klassisch mit Bodenplatte oder – bei wenig Platz auf dem Schreibtisch – mit Tischklemme. Auch nachträglich austauschbar

⚙ **Lichtqualität**  
Die hohe Farbwiedergabe von CRI > 90 sorgt für ausgezeichnete Lichtverhältnisse auf dem Schreibtisch und unterstützt eine langanhaltende Aufmerksamkeit

♻ **Nachhaltigkeit auf neuem Niveau**  
Alle Komponenten von der LED bis zum Leuchtenfuß lassen sich individuell austauschen. Sämtliche Materialien sind recyclebar



[WWW.TRILUX.COM/IB-CULTEGA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-CULTEGA)



## CREAVO DAS ZUKUNFTS- GERICHTETE LICHT

Creavo ist die Lösung für gerichtetes Licht im Büro: Zur Wahl stehen drei Optiken mit ConVision®-Technologie, diverse Modulmaße und vier Montagearten.

**⚡ Hohe Effizienz, niedrige Kosten**  
Durch die hohe Effizienz (bis zu 167 lm/W) und lange Lebensdauer (L90: 50 000 h) betriebswirtschaftlich besonders attraktiv – für einen um 50 Prozent geringeren Energieverbrauch im Vergleich zu konventionellen Altanlagen

**🔧 Einfache Sanierung**  
In Kombination mit passenden Modulmaßen konventioneller Lösungen wird eine besonders einfache 1:1 Sanierung ermöglicht

**📶 Vernetzung**  
Mit dem TRILUX Lichtmanagementsystem LiveLink lassen sich die Leuchten schnell und einfach vernetzen. In Gebäudebereichen ohne DALI-Steuerleitungen ermöglicht dies, Leuchten über Funk zu vernetzen



## SMARTE BELEUCH- TUNG INTELLIGENT VERNETZBAR

Eine intelligente Beleuchtungslösung bietet die Möglichkeit, das Licht nach ästhetischen und funktionalen Gesichtspunkten zu optimieren. Dazu zählen Beleuchtungsintensität, Lichtfarbe und die flexible Kombination von direkten und indirekten Lichtanteilen.

Außerdem kann dadurch der Energieverbrauch um bis zu 85% reduziert werden. Lichtmanagementgesteuerte Office-Lösungen von TRILUX maximieren den Lichtkomfort, minimieren die Energiekosten und sind zentraler Bestandteil eines nachhaltigen Gebäudemanagements.



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



## WOHLFÜHLFAKTOR LICHT – DAS EMOTIONALE PLUS

Neben Arbeitssicherheit und optimalen Sehbedingungen rückt auch das Wohlbefinden der Mitarbeitenden stark in den Fokus. Ein ganzheitliches, nutzerorientiertes Lichtkonzept kann die Konzentrationsfähigkeit und das Wohlbefinden der Mitarbeitenden auf ein neues Level heben.

TRILUX Office Lichtlösungen sorgen für Inspiration und schaffen eine optimale Arbeitsatmosphäre. Hohe Lichtqualität, unterschiedliche Lichtfarben und individuelle Lichteinstellungen laden auch bei kurzem Austausch zum Wohlfühlen ein, sodass aus Arbeitsräumen Lebensräume werden. Ein emotionales Plus.



[WWW.TRILUX.COM/IB-SOLEGRA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SOLEGRA)

### SOLEGRA GROSSER AUFTRITT FÜR LICHT UND LEUCHE

Durch das homogene, blendfreie Licht und die modern-reduzierte Formensprache verleiht die Rundleuchtenserie jedem Raum eine besondere Ästhetik, ideal z. B. für Kreativzonen, Bildschirmarbeitsplätze oder repräsentative Verkaufsräume.

- ✂ **Flexibel einsetzbar**  
Installation als Wand-, Decken-, Hänge- oder Einbauleuchte und in Durchmessern von bis zu 1200 mm verfügbar
- ☀ **Human Centric Lighting**  
Durch die große Lichtaustrittsfläche besonders als Tunable-White-Variante geeignet
- 🖥 **New Work**  
CDP-Varianten bieten ideale Beleuchtung für Bildschirmarbeitsplätze



[WWW.TRILUX.COM/IB-BICULT](http://WWW.TRILUX.COM/IB-BICULT)

### BICULT DIE LICHT- REVOLUTION AUF DEM SCHREIBTISCH

Die Bicult kombiniert als erste Tischleuchte im Markt einen direkten und indirekten Lichtaustritt und sorgt somit für normgerechte Beleuchtung.

- ⚙ **Individuell**  
Maßgeschneidertes Licht für jede Arbeitskultur durch flexible Einstellungen und persönliche Lichtprofile
- 🔌 **Variabel**  
Steuerung direkt an der Leuchte oder, bei SMART-Varianten, per App
- 🔋 **Energiespendend**  
Schnelles Aufladen von Smartphones und Tablets über einen USB-Port oder induktiv über den Leuchtenfuß
- 🪑 **Platzsparend**  
Varianten mit Tischklemme sorgen für mehr Platz auf dem Schreibtisch



TRILUX Benelux  
Amersfoort, Niederlande

[WWW.TRILUX.COM/IB-TX-AMERSFOORT](http://WWW.TRILUX.COM/IB-TX-AMERSFOORT)





## NACHHALTIGES LICHT FÜR DIE ZUKUNFT

Eine Beleuchtungsanlage ist erst dann wirklich nachhaltig, wenn sie effizient arbeitet, die Umwelt entlastet und Menschen sie im Alltag als hilfreich erleben. TRILUX hocheffiziente Office Lichtlösungen senken den Energieverbrauch signifikant und erhöhen zugleich durch den Einsatz von Human Centric Lighting das Wohlbefinden der Mitarbeitenden. TRILUX tut alles, damit eingesetzte Materialien in möglichst großem Umfang dem Recycling, der Wiederverwertung und Wiederverwendung zugeführt werden.

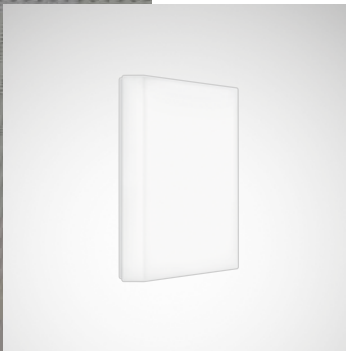
### OLISQ GEOMETRISCHES LICHT OHNE GRENZEN

Eine extrem vielseitige Familie, mit der sich alle Eingangs-, Aufenthalts- und Bewegungszonen wie Flure, Treppen, Foren und Foyers attraktiv und normgerecht beleuchten lassen.

**Nachhaltigkeit von Anfang bis Ende**  
Nicht nur ihre hohe Effizienz und lange Lebensdauer machen die Olisq zu einem Vorbild in Sachen Umweltfreundlichkeit. Von „Made in Germany“ mit kurzen Lieferwegen und minimalen Emissionen über Post-Production-Recycling und eine einfache Revisionsierbarkeit bis hin zu optimierten Verpackungskonzepten zur Müllreduktion – die Olisq setzt auf allen Ebenen neue Nachhaltigkeitsstandards

**Funkvernetzung – Smartness inklusive**  
Optional lassen sich die Leuchten mit LiveLink SwarmSens per Funk vernetzen und bieten Funktionen wie HCL oder „mitlaufendes Licht“. Auch Notlicht- und weitere Sensorvarianten sind möglich

**Designelemente – RAL nach Wahl**  
Zubehöre und Dekor-Ankleidungen ermöglichen eine passgenaue Licht- und Rauminszenierung. Kundenspezifisch sind die Dekorringe in jeder gewünschten RAL-Farbe erhältlich



[WWW.TRILUX.COM/IB-OLISQ](http://WWW.TRILUX.COM/IB-OLISQ)

### LUCEOS S FLEXIBEL MIT KÖPFCHEN

Exzellentes Licht und ein extrem flacher Leuchtenkopf mit getrennt regelbaren Direkt- und Indirekt-Anteilen: maximale Flexibilität und individuelles Licht.

**Licht so individuell wie nie zuvor**  
Mit der LiveLink Workplace App kann die Leuchte am Arbeitsplatz flexibel und individuell eingestellt werden

**Asymmetrische Lichtverteilung**  
Die asymmetrische Lichtverteilung im direkten Anteil sorgt für eine gleichmäßigere Ausleuchtung des Tisches – und somit für mehr Lichtkomfort

**Attraktive und vielseitige Leuchtenfamilie**  
Stand-, Hänge- und Anbauleuchte: Mit der Luceos S Leuchtenfamilie lassen sich Büros in einer einheitlichen, attraktiven Designsprache ausleuchten



[WWW.TRILUX.COM/IB-LUCEOS-S](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LUCEOS-S)

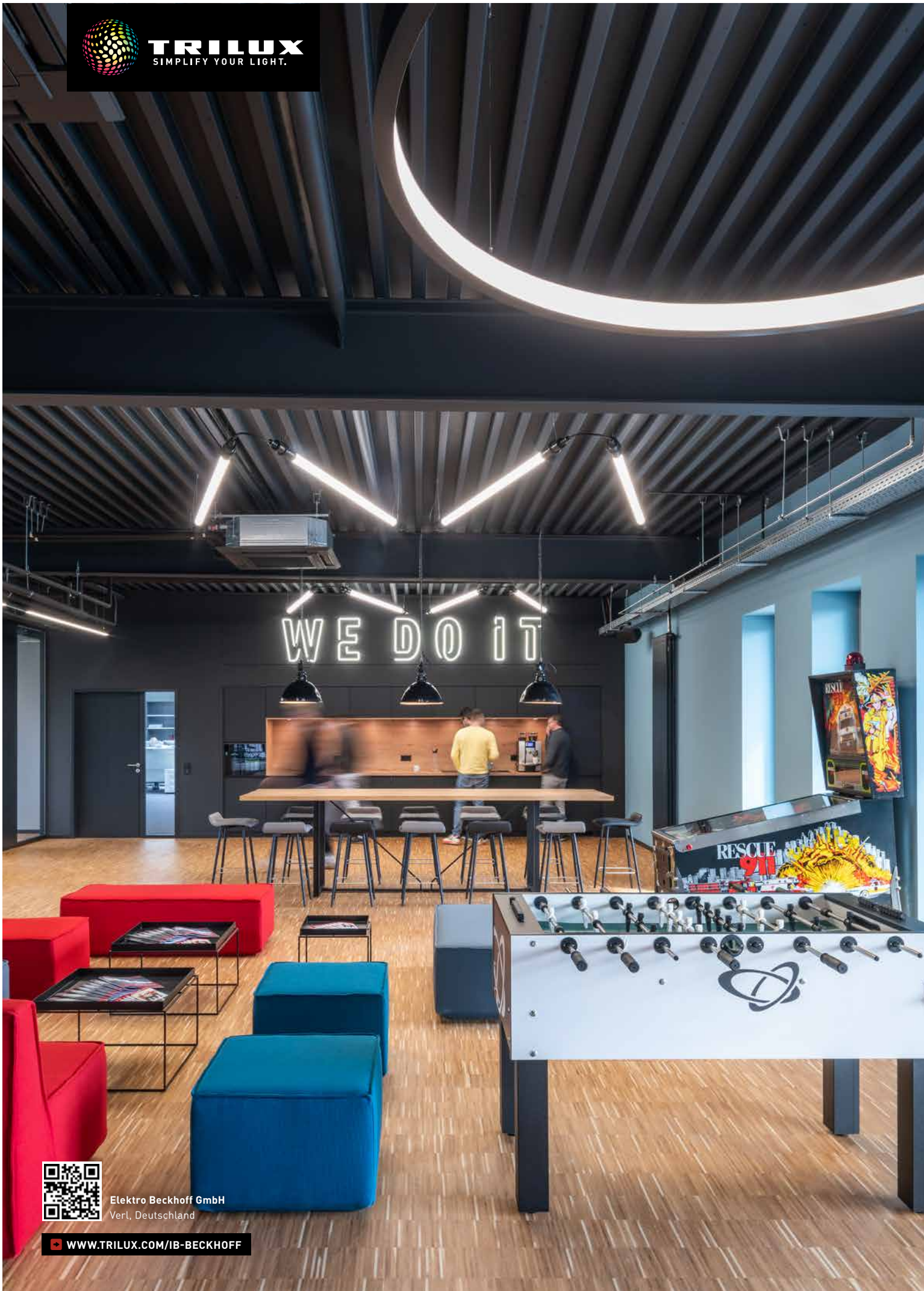


DRK Meschede  
Meschede, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-DRK](http://WWW.TRILUX.COM/IB-DRK)

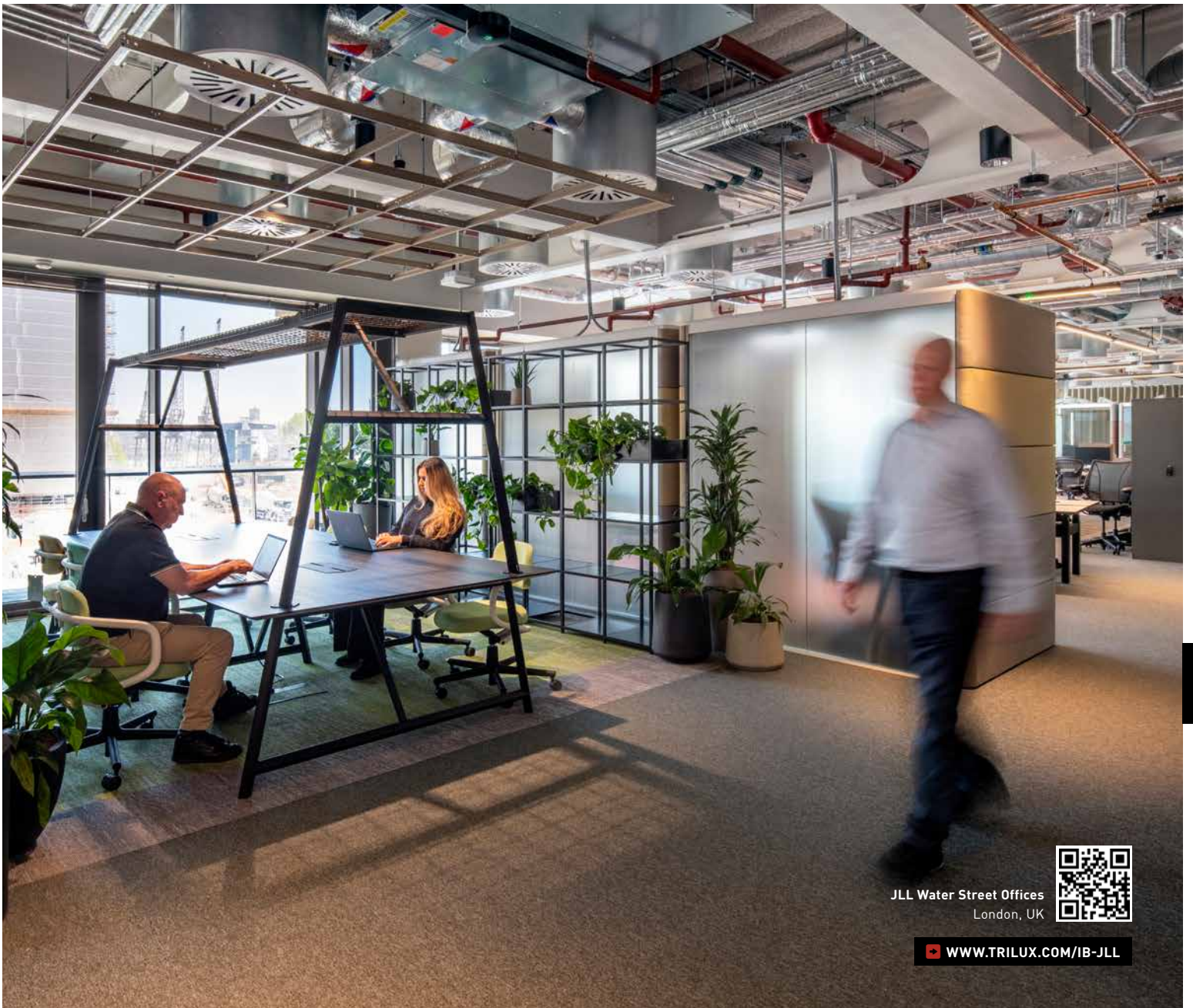


**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Elektro Beckhoff GmbH  
Verl, Deutschland

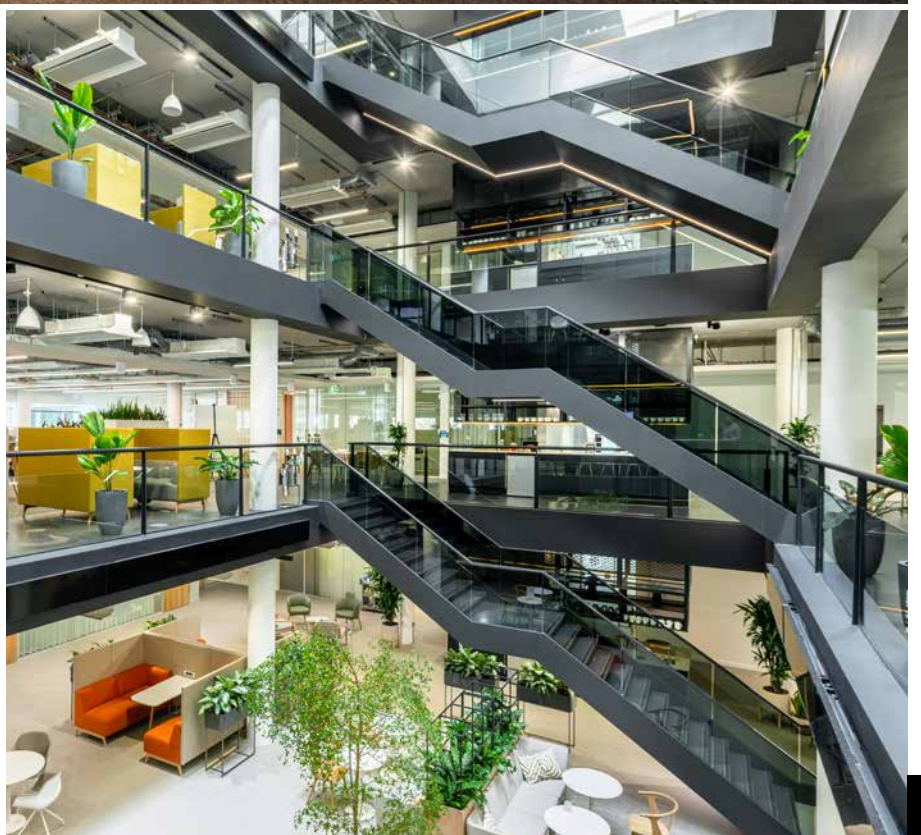
[WWW.TRILUX.COM/IB-BECKHOFF](http://WWW.TRILUX.COM/IB-BECKHOFF)



JLL Water Street Offices  
London, UK



[WWW.TRILUX.COM/IB-JLL](http://WWW.TRILUX.COM/IB-JLL)



Skanska Headquarters  
Watfort, UK



[WWW.TRILUX.COM/IB-SKANSKA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SKANSKA)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Pernot Ricard  
Marseille, Frankreich

[WWW.TRILUX.COM/IB-PERNOTRICARD](http://WWW.TRILUX.COM/IB-PERNOTRICARD)



ELBA-Hallen  
Wuppertal, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-ELBA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-ELBA)



AUDAX Wirtschaftsprüfer | Steuerberater  
Arnsberg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-AUDAX](http://WWW.TRILUX.COM/IB-AUDAX)



REITHO Holding GmbH  
Herdecke, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-REITHO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-REITHO)



OFFICE



GetResponse und ClickMeeting  
Danzig, Polen

[WWW.TRILUX.COM/IB-NEON](http://WWW.TRILUX.COM/IB-NEON)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Kühne + Nagel  
Hamburg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-K+N](http://WWW.TRILUX.COM/IB-K+N)

# GRÜNES LICHT FÜR NACHHALTIGEN ERFOLG

Als kompetenter Partner steht TRILUX an der Seite von Industrieunternehmen, um die Potenziale in der Industriebeleuchtung schnell, sicher und einfach zu erschließen – mit digitalen, intelligenten und vernetzten Beleuchtungsmöglichkeiten, die sich auch im 24/7-Dauerbetrieb bewähren.

9 überraschende Fakten über Industriebeleuchtung [WWW.TRILUX.COM/IB-9FAKTEN](https://www.trilux.com/ib-9fakten)



Profitieren Sie von unserer Expertise in Industriebeleuchtung: **LAGER- UND LOGISTIKHALLEN, PRODUKTIONSHALLEN, AUSSENBEREICHE, SPEZIALBEREICHE, HOCHREGALLAGER ...**

[WWW.TRILUX.COM/IB-INDUSTRY](https://www.trilux.com/ib-industry)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Rauch Möbelwerke GmbH  
Freudenberg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-RAUCH](http://WWW.TRILUX.COM/IB-RAUCH)





## AUCH AUF LANGE SICHT DIE IDEAL-BESETZUNG

Sie bleibt sich treu – und macht dennoch konsequent den nächsten Schritt. Das ist typisch für die E-Line Next, die nicht nur wegweisende Leistungen in Bezug auf Effizienz, Lebensdauer, Lichtqualität und Komfort bietet. Das modulare Baukastensystem sorgt mit einem einzigartigen Variantenreichtum für maßgeschneiderte, perfekte Lichtverhältnisse in jedem Raum. Das macht sie auch branchenübergreifend zur Idealbesetzung für alle Lichtbandprojekte.

### E-LINE NEXT AUS ERFAHRUNG. AUS DEM MARKT. FÜR DIE ZUKUNFT.

Dank 20 verschiedener optischer Systeme garantiert die E-Line Next die richtige Beleuchtung für nahezu alle Anwendungsbereiche. Durch die breite Auswahl an Lichtstrompaketen lassen sich Lagerhallen mit hohen Lichtpunkthöhen genauso mühelos und effizient ausleuchten wie Büroräume oder Supermärkte.



[WWW.TRILUX.COM/IB-ELINENEXT](http://WWW.TRILUX.COM/IB-ELINENEXT)

- ➦ **Sanierung im Handumdrehen**  
Einfache 1:1 Sanierung auf bestehende Altanlagen. Die werkzeuglose Umrüstung eines konventionellen T5/T8 E-Line Geräteträgers auf LED-Technologie dauert nur 44 Sekunden
- ⚙️ **Individuelle Lichtkonzepte**  
Neben der Vielzahl von Leuchteneinsätzen lassen sich weitere Komponenten, wie z.B. Sensoriken, Notlicht, Strahler oder Lautsprecher, einfach einsetzen
- 🔥 **IP50 – Hart im Nehmen**  
Die E-Line Next ist auch für den Einsatz in feuergefährdeten Betriebsbereichen (D-Kennzeichnung) sowie staubigen Produktionsumgebungen geeignet
- ☀️ **Wegweisende Lichtqualität**  
Dank 20 verschiedener optischer Systeme garantiert die E-Line Next die richtige Beleuchtung nahezu für alle Anwendungsbereiche – von Office bis zur Lagerhalle, von Retail bis zu Education
- 🔧 **Projektspezifische Sonderlösungen**  
Egal ob Lichttechnik, Montageart oder Farbe, auf Wunsch passen wir Ihre E-Line Next Beleuchtungslösung projektspezifisch an



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

at 11 > passion for heat transfer

## HÖCHSTE ERWARTUNGEN AN HALLEN-TIEFSTRAHLER

Hohe Temperaturen, Feuchtigkeit, Funkenschlag, Dämpfe, Vibrationen: In Industriehallen herrscht ein raues Klima. Dem müssen nicht nur die Produktionsanlagen standhalten, auch auf die Beleuchtung muss Verlass sein.

Gerade in Hallen mit hohen Decken ist die Wartung schwierig und kostenintensiv. Hier sind Leuchten gefragt, die extrem zuverlässig, langlebig und wartungsarm sind und gleichzeitig gleichmäßiges, blendfreies Licht spenden.

### MIRONA FIT MINIMALE DIMENSIONEN MIT MAXIMALER POWER.

Die Mirona Fit ist die perfekte Beleuchtungslösung für raue und anspruchsvolle Industrieumgebungen. Dank ihrer großen Variantenvielfalt eignet sie sich z. B. für den Einsatz in Lager- und Logistikhallen in der Schwer- und Lebensmittelindustrie und spendet dabei zuverlässig gleichmäßiges, blendfreies Licht.



[WWW.TRILUX.COM/IB-MIRONAFIT](http://WWW.TRILUX.COM/IB-MIRONAFIT)

- Lichtqualität**  
Unterstützt dank optimalem Sehkomfort und Lichtqualität die Arbeitssicherheit in der Industrie
- Verlässlichkeit**  
Besonders zuverlässig, wartungsarm und lange Lebensdauer von 100 000 Stunden dank hoher Schutzart IP65 und temperaturbeständiger Materialien
- Monitoring**  
Mehr Sicherheit und Flexibilität durch Überwachung der Betriebsdaten über intelligenten LiveLink-Baustein
- Intelligente Technologien**  
Die Mirona Fit gibt es als Sensorvariante für Tageslicht- und/oder Anwesenheits- erfassung. Zudem ist die Anbindung an das Lichtmanagementsystem LiveLink möglich



**IBUS 10t**

heat 11 > passion for h



heat 11 GmbH & Co. KG  
Löhne, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-HEAT11](http://WWW.TRILUX.COM/IB-HEAT11)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Klinikum Oldenburg  
Oldenburg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-OLDENBURG](http://WWW.TRILUX.COM/IB-OLDENBURG)



## **FIDESCA G3** SICHERER REINRAUM MIT ZUKUNFT

Erfüllt mit Sicherheit höchste Hygienestandards. Die Fidesca G3 ist in verschiedenen Leistungsstufen für alle gängigen Hygieneanforderungen in Reinräumen erhältlich. Die Leuchte wurde für die ISO-Klasse 1 zertifiziert und erfüllt damit auch die Anforderungen des GMP-Leitfadens.

- ✂ **Riesige Familienvielfalt**  
Höchste Flexibilität durch Variantenreichtum bei Lichttechnik, Baugrößen, Schutzarten etc.
- ✂ **Einheitliche Designsprache**  
Ein einheitliches Designkonzept für alle Varianten ermöglicht ganzheitliche Lösungen
- ☼ **Exzellentes Licht**  
Exzellente Lichttechnik für höchste Qualitätsansprüche, z. B. UGR 19 und Ra > 90
- 🍃 **Sanierungsoptimiert**  
Sanierungskonzept für einen 1:1 Austausch der gängigsten konventionellen Systeme
- 🍃 **Nachhaltig**  
Cleveres System für einen einfachen Austausch der Lightengine

## **HELFER MIT HÖCHSTEN STANDARDS**

Um die komplexen Anforderungen an Reinraumleuchten zu erfüllen, muss man sie kennen. Ganz gleich, ob es um die Herstellung von Mikrochips geht oder um Anwendungen in der Pharmaindustrie – die Baureihe Fidesca ist die ideale Lösung für alle Einsatzgebiete. Sie zeigt sich dabei so vielseitig wie die anspruchsvollen Anforderungen, die an sie gestellt werden.





[WWW.TRILUX.COM/IB-FIDESCA-G3](http://WWW.TRILUX.COM/IB-FIDESCA-G3)





## TUGRA CONNECTING SPACES


Dank der Varizon®-Technologie lassen sich mit der Tugra insgesamt acht verschiedene Lichtverteilungen realisieren. Basierend auf Primäroptiken, Prismen im Leuchtenprofil und Prismenfolien lässt sich die Tugra passgenau konfigurieren, um anwendungsspezifisch maximale Lichtqualität zu gewährleisten.

 **Effizient und langlebig**  
Betriebswirtschaftlich attraktiv, mit bis zu 189 lm/W und bis zu 100 000 h Lebensdauer

 **Längen in 300-mm-Schritten**  
Passt immer perfekt: erhältlich in Längen von 300 mm bis 2100 mm in 300-mm-Schritten

 **IoT-Module**  
Breite Auswahl an IoT-Modulen, z.B. Sensoriken, Beacons, WiFi, SwarmSens oder Kameras

 **Lichtmanagement integriert**  
Einfache Vernetzung über ein Modul mit Sensorik und integriertem Lichtmanagementsystem LiveLink

 **Vielseitige Montagemöglichkeiten**  
Alles geht – ob Anbau, Seilabhängung, Wandmontage, per Tragschienezubehör am Lichtband-Tragprofil oder mit Rohrschellen an ungewöhnlicheren Orten



## SICHERHEITSAKTOR LICHT BEIM PARKEN

Sicherheit und Orientierung stehen bei der Beleuchtung von Parkplätzen und Parkhäusern an erster Stelle. Die hier eingesetzten Leuchten müssen nicht nur mit höchster Lichtqualität überzeugen, sondern sich auch dauerhaft unter extremen Bedingungen bewähren.

Und nicht nur das: Auch das Design der Leuchten rückt zunehmend in das Bewusstsein der Betreiber, insbesondere bei repräsentativen Parkflächen im gebäudenahen Bereich.



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

Klaus Faber AG  
Fichtenau, Deutschland



[WWW.TRILUX.COM/IB-KLAUSFABER](http://WWW.TRILUX.COM/IB-KLAUSFABER)



## LUMENA PLUS LEADING FLOODLIGHTS

Ein flexibler Planflächenstrahler in drei Baugrößen für industrielle Großflächen. Maßgeschneiderte MLT-Optiken garantieren eine präzise Lichtlenkung für jede Anwendung. Zukunftssicherheit durch offene Schnittstellen, z. B. für Lichtmanagement und smarte IoT-Bausteine.

### ✖ Plug-and-Play-Montage

Die Leuchte ist komplett vormontiert und kann dank Durchgangsverdrahtung direkt schnell und einfach an Traversen, Wänden und Decken installiert werden. Die Ausrichtung ist mit der einfachen Neigungsverstellung mühelos erledigt

### ⇒ Alle Windzonen, alle Witterungen

Hervorragende Sicherheit, selbst bei dauerhafter Belastung. Der Strahler widersteht mühelos einer Standardbelastung von 400 kg/m<sup>2</sup>. Das entspricht einer Schneelastzone mit Schneehöhen von bis zu 1,5 m

### 🔗 Unvergleichlich effizient

Mit einer Effizienz von bis zu 163 lm/W ist die Lumena Plus marktführend in ihrem Segment. Einzigartig ist auch die hohe Lebensdauer von bis zu 100 000 Stunden. Dabei garantiert die CLO-Technologie (Constant Light Output) einen konstanten Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer



[WWW.TRILUX.COM/IB-LM-PLUS](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LM-PLUS)

## STRAHLT AUCH BEI WIND UND WETTER

Kälte, Hitze, Regen und Wind – Außenbereiche erfordern eine Lichtlösung, die auch extremen Bedingungen standhält. Zusätzliche Faktoren wie schwere Geräte, laufende Motoren, Schmutz und Vibrationen können die Funktion beeinflussen.

Die optimale Lichtlösung für Außenbereiche muss daher robust und zuverlässig sein, eine lange Lebensdauer haben und extremen Herausforderungen trotzen. Basierend auf diesen Anforderungen und möglichen Umständen wurden TRILUX Leuchten konzipiert.



## LUMEGA IQ N WEGWEISEND. BIS IN DIE ZUKUNFT.

Ob Hauptstraße, Parkplatz oder Wohngebiet – die hochflexible Leuchtenfamilie bringt exzellentes Licht in jeden Anwendungsbereich. Dabei fügt sich ihr konsequent minimalistisch-modernes Design harmonisch in jede Umgebung ein und topmoderne Technologien garantieren höchste Effizienz und Nachhaltigkeit.

**☼ Optimale Lichtverteilung**  
Multi-Lens-Technologie, eine maßgeschneiderte Lichtlenkung für höchste Effizienz und Sehkomfort

**✎ Wartung in Rekordzeit**  
Der Leuchtenkopf lässt sich werkzeuglos und mit nur einer Hand über einen praktischen Verschlusshebel öffnen. Auch für den Austausch des Elektroblocs ist kein Werkzeug erforderlich

**✖ Einfaches Handling**  
Die Neigung des Leuchtenkopfes lässt sich mit nur einer einzigen Schraube verstellen. Das ermöglicht eine einfache Optimierung der Lichtverteilung auf der Nutzfläche

**🔧 Smart Lighting Ready (SLR)**  
Bis zu zwei nach Zhaga standardisierte Schnittstellen ermöglichen auch nachträglich die Integration und den Einsatz von Komponenten für Lichtmanagementsysteme und Sensorik. Der Zhaga-Hub ist ganz einfach werkzeuglos zu montieren





**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Kühne + Nagel  
Hamburg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-K+N](http://WWW.TRILUX.COM/IB-K+N)



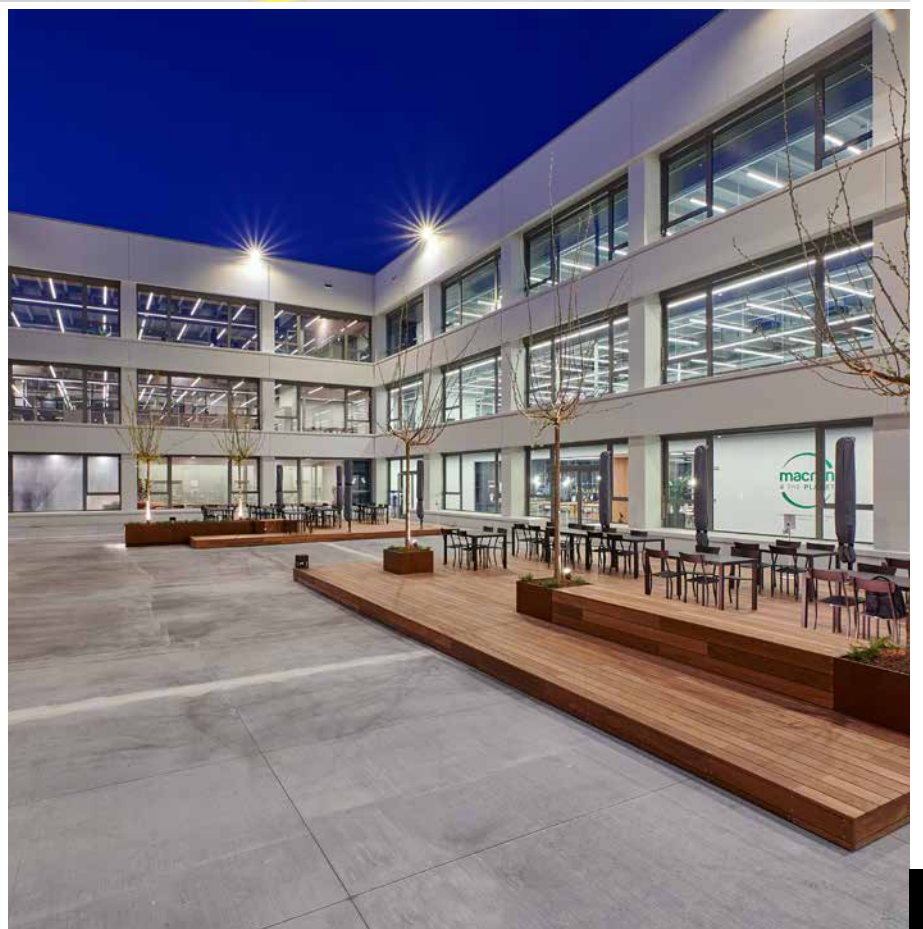


CMR SURGICAL  
Cambridge, UK



[WWW.TRILUX.COM/IB-CMR](http://WWW.TRILUX.COM/IB-CMR)

INDUSTRY



Macron Sportswear Headquarter  
Crespellano, Italien



[WWW.TRILUX.COM/IB-MACRON](http://WWW.TRILUX.COM/IB-MACRON)

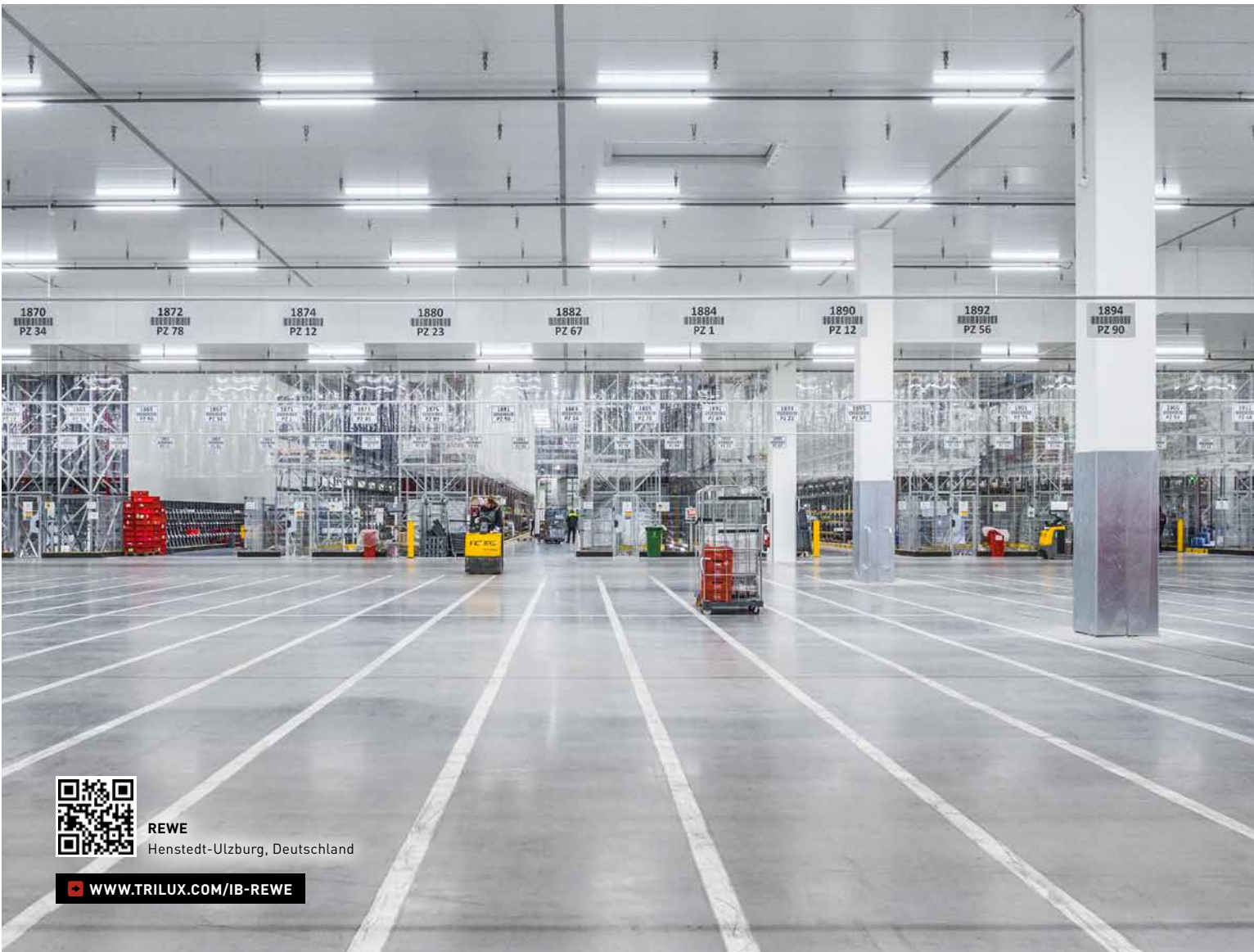


**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Wiesheu Elektronik GmbH  
Burgstetten, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-WIESHEU](http://WWW.TRILUX.COM/IB-WIESHEU)



1870 PZ 34    1872 PZ 78    1874 PZ 12    1880 PZ 23    1882 PZ 67    1884 PZ 1    1890 PZ 12    1892 PZ 56    1894 PZ 90



REWE  
Henstedt-Ulzburg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-REWE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-REWE)



Airbus  
Bremen, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-AIRBUS](http://WWW.TRILUX.COM/IB-AIRBUS)



Dachser GmbH & Co KG  
Berlin Schönefeld, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-DACHSER](http://WWW.TRILUX.COM/IB-DACHSER)



Bieze Food Group  
Nijkerk, Niederlande

[WWW.TRILUX.COM/IB-BIEZE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-BIEZE)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Sonnenbrunnen  
Heilbronn, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-SONNENBRUNNEN](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SONNENBRUNNEN)



# FREIRÄUME NACHHALTIG UND SICHER GESTALTEN

Licht schafft Sicherheit, Orientierung und Wohlbefinden. Deswegen ist unsere LED-Außenbeleuchtung nicht nur auf der Straße „zu Hause“. Sie sorgt auch für nachhaltiges, ressourcen-schonendes Licht rund ums Gebäude: vom Parkplatz über Wege und Eingangsbereiche bis hin zu Werkstraßen, Lager- und Logistikflächen.

Verliebt in das Draußen – 70 Jahre TRILUX Außenleuchten: [WWW.TRILUX.COM/IB-70JAHRE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-70JAHRE)



Profitieren Sie von unserer Expertise in Außenbeleuchtung:  
**STRASSEN UND WEGE, ANLIEGERSTRASSEN, PLÄTZE  
UND FUSSGÄNGERZONEN, RAD- UND FUSSWEGE,  
PARKPLÄTZE, FASSADEN, SPORTPLÄTZE ...**

[WWW.TRILUX.COM/IB-OUTDOOR](http://WWW.TRILUX.COM/IB-OUTDOOR)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

## TECHNISCHE MASTLEUCHTEN

Effizienz und Funktionalität stehen bei der Sanierung oder Neuinstallation von Beleuchtungsanlagen für Außenbereiche im Fokus. Es sind Leuchten gefragt, die universell einsetzbar sind, Energie- und Wartungskosten sparen und mit einem attraktiven Design überzeugen.

### JOVIE FLEXIBEL, FORMSCHÖN UND FIT FÜR DIE ZUKUNFT

Die Jovie lässt sich dank Multi-Lens-Technology (MLT<sup>®</sup>) und verschiedener Schaltungsvarianten perfekt an individuelle projektbezogene Anforderungen anpassen, z. B. als Smart-Lighting-Ready-Variante mit Zhaga-Schnittstellen für ein Lichtmanagementsystem. Ideal auch für eine spätere Nachrüstung.

✂ **Eine vielseitige Familie**  
Flexible, attraktive Leuchtenfamilie für ein breites Einsatzgebiet

⚙ **Optimale Sehverhältnisse**  
Maßgeschneidertes Licht dank Multi-Lens-Technology (MLT<sup>®</sup>)

🔌 **Anpassungsfähig**  
Vielseitig durch verschiedene Schaltungsvarianten und unterschiedliche Baugrößen

🔌 **Gleichbleibend gut**  
Constant Light Output (CLO) für dauerhaft konstanten Lichtstrom

🔌 **Zukunftssicher**  
Smart-Lighting-Ready-Variante (SLR) mit bis zu zwei nach Zhaga standardisierte Sockel für Lichtmanagementsysteme und Sensoriken



[WWW.TRILUX.COM/IB-JOVIE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-JOVIE)





SCHUSTER Hoteleinrichtungen  
Bernau am Chiemsee, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-SCHUSTER](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SCHUSTER)

# DEKORATIVE MASTLEUCHTEN

Städte und Kommunen legen zunehmend Wert auf dekorative Mastaufsatzleuchten, die das innerstädtische Bild aufwerten. Optisch dekorativ, technisch innovativ – die Mastleuchten der Lumantix Baureihe überzeugen mit ihrer attraktiven Formsprache und einer innovativen Lichttechnik.

## LUMANTIX DEKORATIVE MASTLEUCHE FÜR GANZHEITLICHE AUSSENBELEUCHTUNG

Die Lumantix Baureihe vereint attraktive Formsprache mit innovativer Lichttechnik. Dabei sorgt die Multi-Lens-Technology (MLT<sup>10</sup>) immer für optimal ausgeleuchtete Straßen, Plätze, Wege und gebäude-nahe Bereiche. Die Smart-Lighting-Ready-Variante (SLR) ermöglicht die Einbindung von Lichtmanagement.

**Nachhaltigkeit**  
Für alle Designvarianten stehen Lichtfarben von 2200 K bis 4000 K bereit. Eine hohe Schutzart (IP65) verhindert außerdem das Eindringen von Insekten in den Leuchtenkörper

**Gleichbleibend gute Lichtqualität**  
Constant Light Output (CLO) sorgt für gleichmäßigen Lichtstrom über die gesamte Lebensdauer

**Smart-Lighting-Ready**  
In der Smart-Lighting-Ready-Variante (SLR) besteht die Option, Smart-City-Funktionen via Zhaga-standardisiertem Sockel zu integrieren

**Abschirmungen**  
Es stehen seitliche und rückseitige Abschirmungen für MLT<sup>10</sup> Linsensysteme, auch zum nachträglichen Einbau, zur Verfügung

**Transluzente Abdeckung**  
Für alle Designvarianten stehen transluzente Abdeckungen zur Verfügung. Die lichttechnischen Eigenschaften werden dadurch nicht beeinflusst







Moselbachpark  
Waltrop, Deutschland



[WWW.TRILUX.COM/IB-WALTROP](http://WWW.TRILUX.COM/IB-WALTROP)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



DRK Meschede  
Meschede, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-DRK](http://WWW.TRILUX.COM/IB-DRK)



## DEKORATIVE GESTALTUNG VON AUSSENBEREICHEN

Nicht nur die Straßenbeleuchtung unterliegt hohen Anforderungen, sondern auch die Illumination innerstädtischer Bereiche. Mit unserem modularen Lichtstelensystem ConStela 19 haben wir die Möglichkeit geschaffen, die Leuchte ideal in das Stadtbild zu integrieren.

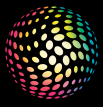
Öffentliche Bereiche und Plätze setzt die akzentuierende Lichtwirkung optimal in Szene und schafft gleichzeitig eine wohlfühlende Atmosphäre. Die Auswahl verschiedener Leuchtenmodule bietet zusätzlich eine individuelle Anpassung an das jeweilige Umfeld.



### CONSTELA 19 SMARTER. STÄRKER. SCHÖNER.

Lichtqualität, Design und innovative IoT-Anwendungen wie Kameras, WLAN oder Beacons sind die überzeugenden Mehrwerte der form-schlüssigen Stele. So eignet sich die ConStela 19 neben dem Außen- auch für Übergangs- und Innenbereiche. Das ermöglicht ganzheitliche Lösungen über die Gebäudegrenzen hinweg.

- ☼ Perfektes Licht**  
Das optische System mit MLT-Linsen (Multi-Lens-Technologie) ermöglicht eine extrem flexible und präzise Anpassung der Lichtverteilung an die Rahmenbedingungen
- ↔ Anstrahlungen und Akzentuierungen**  
Durch eng- und breitstrahlende Strahlermodule lassen sich z. B. historische Gebäude oder Denkmäler perfekt aus der Lichtstela heraus inszenieren. Besonders clever: Die Strahlermodule sind frei um 360° drehbar
- 📶 Freies WLAN**  
Für den öffentlichen Raum – und zwar für bis zu 500 Nutzer gleichzeitig pro Leuchte und Modul: Das ermöglicht digitales Arbeiten in Parks genau wie auf Plätzen, Stichwort Outdoor Working Places
- 📷 Kamera**  
Mit einem IoT-Kameramodul und einem 103°-Erfassungsbereich lassen sich viele Funktionen im öffentlichen Raum umsetzen sowie Personen- und Fahrzeugströme erfassen und auswerten (People Counting, Car Detection)
- 🔊 Lautsprecher**  
Ob leise Hintergrundmusik auf Plätzen und Promenaden oder Durchsagen in Hotels und Shoppingmalls – durch den Einsatz von Lautsprechern in der ConStela 19 lassen sich gleichzeitig die Wohlfühlatmosphäre sowie die Verweildauer erhöhen
- 📍 Beacon**  
Über einfache IoT-Beacons in der ConStela 19 lassen sich gezielt ortsbezogene Dienste und Informationen (Location Based Services) ausspielen: Nutzer mit einer entsprechenden App erhalten beispielsweise Push-Nachrichten zu touristischen Highlights oder Marketingaktionen auf ihr Handy



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

# GEBÄUDENAHE AUSSEN- BELEUCHTUNG

Eine zeitgemäße gebäudenahe Beleuchtung muss nicht nur eine sichere Orientierung in der Dunkelheit ermöglichen. Sie ist auch ein entscheidender Gestaltungsfaktor, der die Außenwirkung des Gebäudes beeinflusst. Gesucht werden Lösungen, mit der sich die unterschiedlichsten Anforderungen bei der Fassaden- und Wegebeleuchtung in einer einheitlichen Designsprache realisieren lassen.



[WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOQ](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOQ)

## SKEO AKZENTUIERT UND EFFEKTIV

Bei Tageslicht fügt sich die modern-reduzierte Formensprache harmonisch in die Umgebung ein und setzt attraktive Akzente. Bei Dunkelheit inszeniert die flexible Leuchtenfamilie Wege und Fassaden durch perfekt an die Rahmenbedingungen angepasstes, hochwertiges und energieeffizientes Licht.

- ✓ **Klare Form für Wand und Decke**  
Dank geradliniger Formensprache fügen sich die Leuchten perfekt in die Gebäudeumgebung ein und setzen attraktive Akzente
- ✳ **Funktionale Leuchtenfamilie**  
Die Skeo-Leuchtenfamilie ermöglicht es, den gesamten gebäudenahe Bereich in einer einheitlichen Designsprache zu beleuchten



[WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOR](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOR)

- ⇒ **Hochwertige Materialien**  
Durch ein Leuchtgehäuse aus Aluminiumdruckguss und mit IP65 trotzen die Leuchten zuverlässig auch rauen Wetterbedingungen



[WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOZ](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOZ)



[WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOCIRC](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOCIRC)

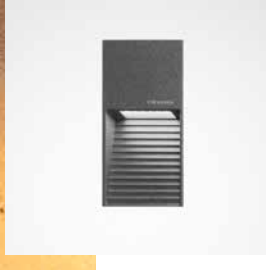


[WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOPURA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SKEOPURA)



Rocco Seeterrassen  
Möhnesee, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-ROCCO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-ROCCO)



## INVEGO DIE FILIGRANE WANDLEUCHE FÜR AUSSEN UND INNEN

Sichere Orientierung und stimmungsvolle Inszenierung: Mit vier verschiedenen Bauformen, zwei Größen und zwei Montagearten ist die Invego ein echter Alleskönner für den Außenbereich. Typisch für die Baureihe sind die hohe Lichtqualität sowie das attraktive klassisch-elegante Design.

**Flexible Montage**  
Durch das intelligente Gehäusekonzept kann die Invego wahlweise als Einbau- oder Anbauleuchte montiert werden – das bietet hohen gestalterischen Freiraum

**Variantenreichtum**  
Die Invego eignet sich nicht nur für nahezu jeden Außenbereich – das attraktive Design macht sie auch zum geeigneten Kandidaten für Innenbereiche, ideal für ganzheitliche Beleuchtungskonzepte

**Zeitlose Eleganz**  
Die schlichte Formsprache und die gerillte Ausleuchtungsfläche setzen attraktive Lichtakzente und sorgen für das familientypische Design

**Schlanke Anbaulösung für minimalen Aufwand**  
Dank der besonders schlanke Bauform schmiegt sich die Invego auch als Anbauleuchte dezent an die Wand an. Dabei sinkt der Installationsaufwand auf ein Minimum – besonders attraktiv für Restaurationen und nachträgliche Montage



[WWW.TRILUX.COM/IB-INVEGO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-INVEGO)

OUTDOOR

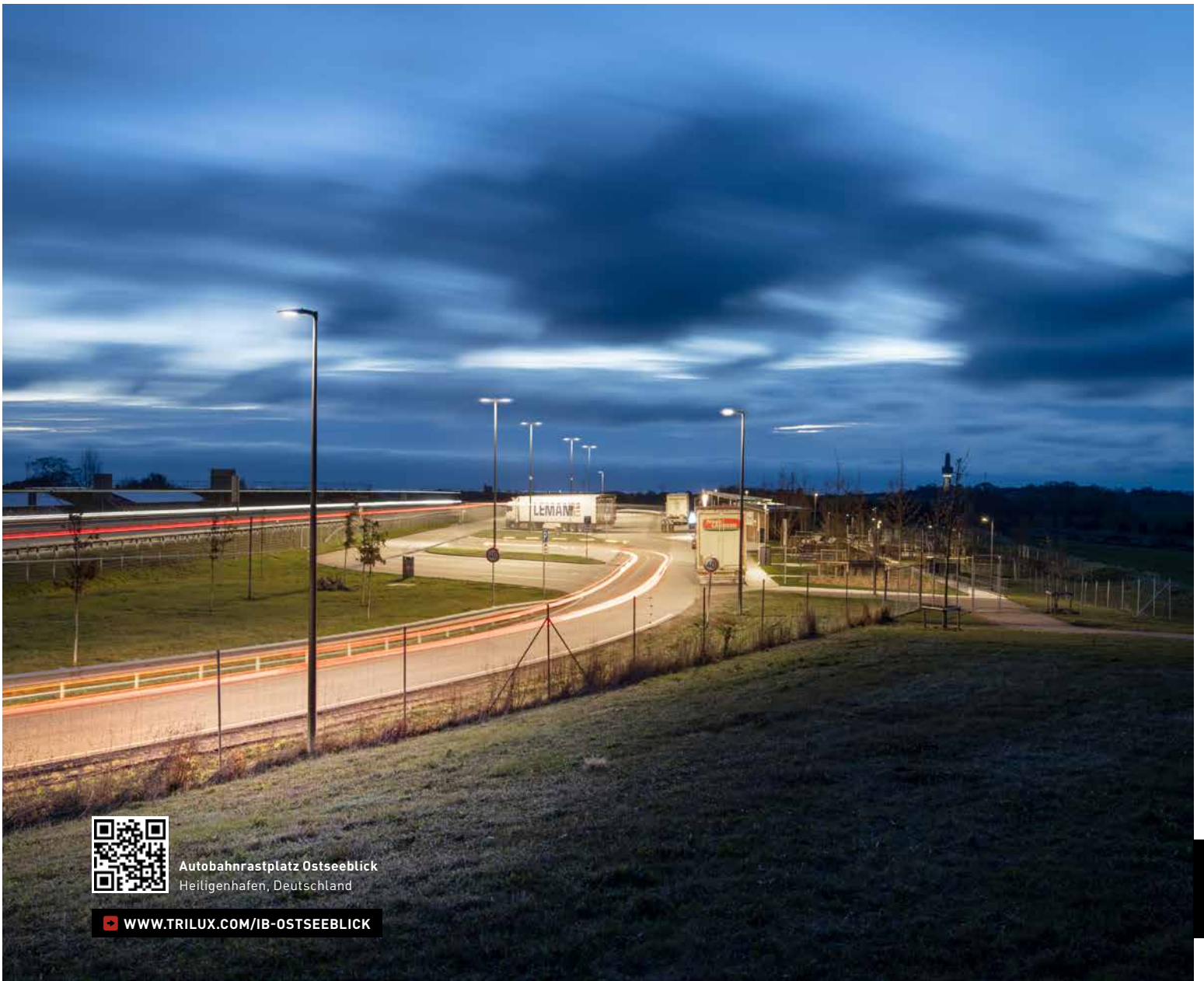


**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



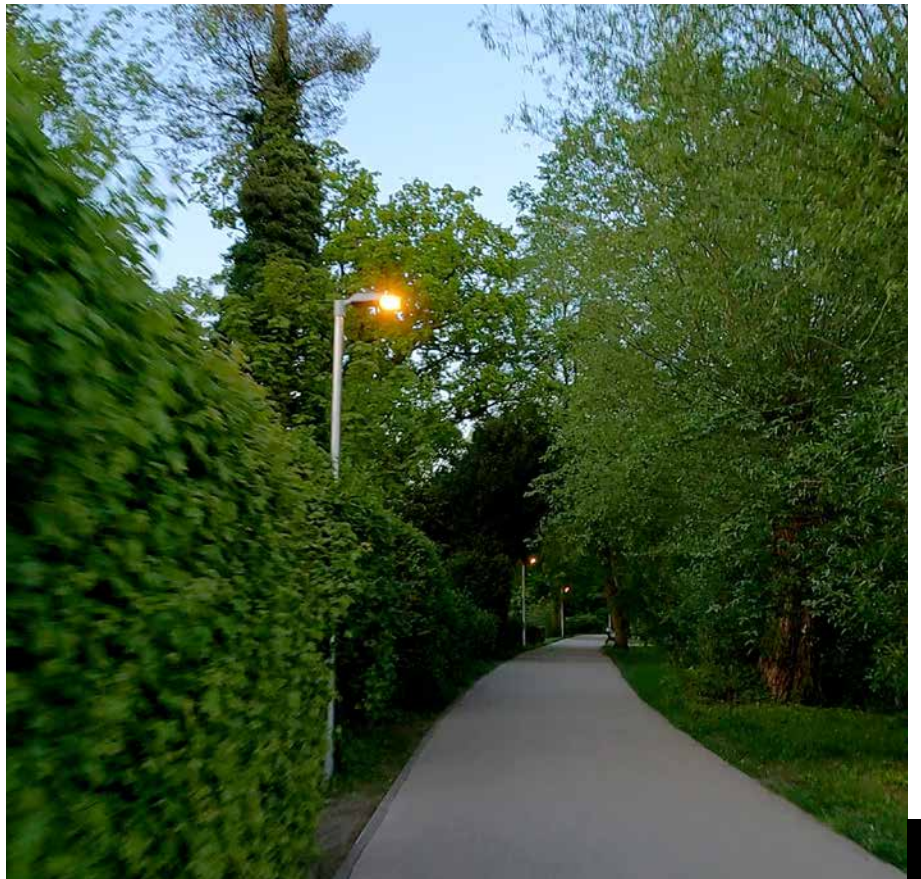
Raststätte Am Haarstrang  
A44, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-HAARSTRANG](http://WWW.TRILUX.COM/IB-HAARSTRANG)



**Autobahnrastplatz Ostseeblick**  
Heiligenhafen, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-OSTSEEBLICK](http://WWW.TRILUX.COM/IB-OSTSEEBLICK)



**Radweg am Templiner See**  
Potsdam, Deutschland



[WWW.TRILUX.COM/IB-POTSDAM](http://WWW.TRILUX.COM/IB-POTSDAM)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



AUDAX Wirtschaftsprüfer | Steuerberater  
Arnsberg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-AUDAX](http://WWW.TRILUX.COM/IB-AUDAX)



Parkplatz Hornsches Tor  
Detmold, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-HORNSCHES TOR](http://WWW.TRILUX.COM/IB-HORNSCHES TOR)



Sortimo Innovationspark  
Zusmarshausen, Deutschland

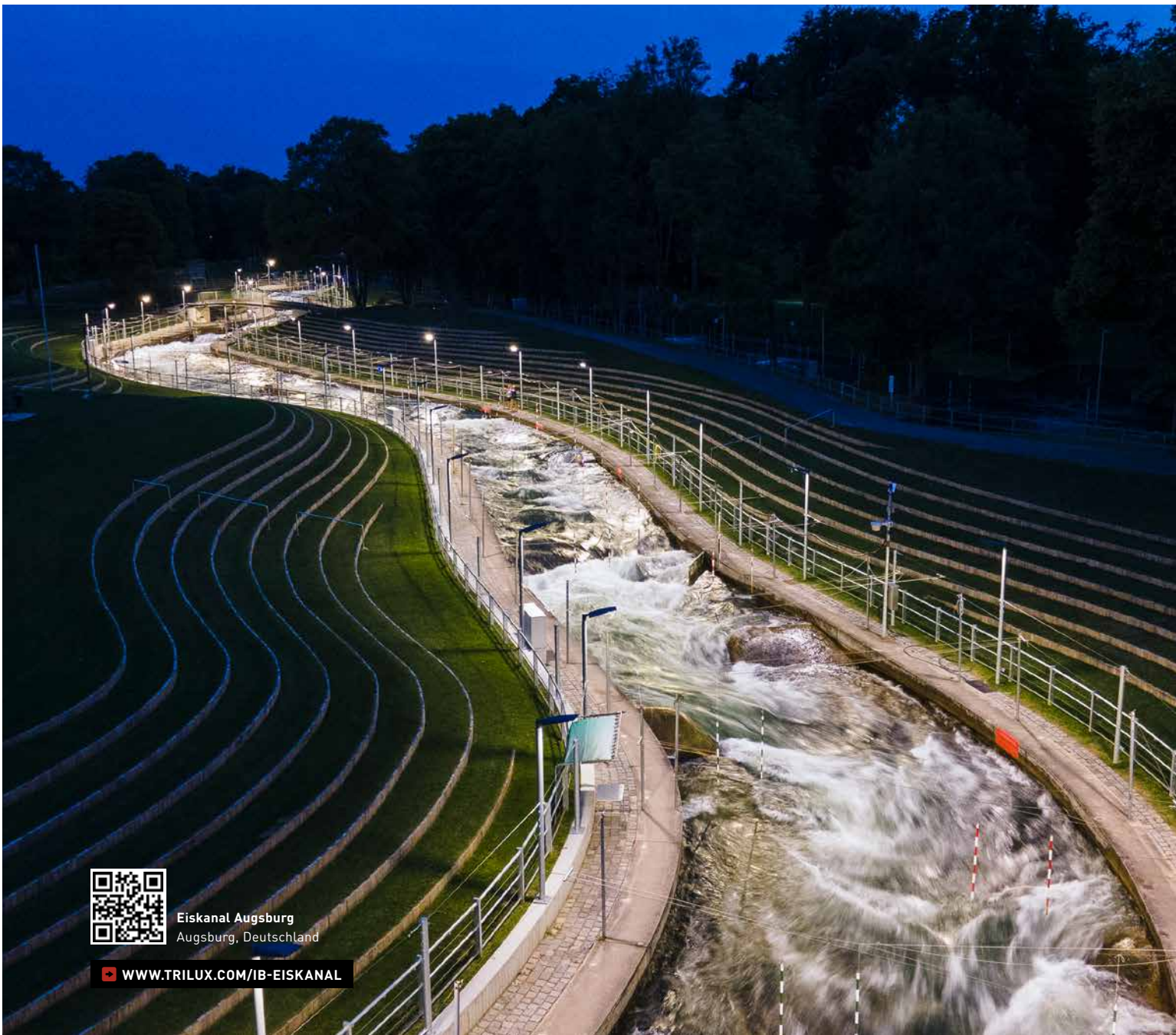
[WWW.TRILUX.COM/IB-SORTIMO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-SORTIMO)





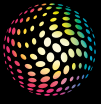
Gymnasium Unterföhring  
Unterföhring, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-UNTERFOEHRING](http://WWW.TRILUX.COM/IB-UNTERFOEHRING)



Eiskanal Augsburg  
Augsburg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-EISKANAL](http://WWW.TRILUX.COM/IB-EISKANAL)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Kölner Weinkeller  
Köln, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-WEINKELLER](http://WWW.TRILUX.COM/IB-WEINKELLER)



# SO MACHEN SIE NACHHALTIG GUTE GESCHÄFTE

Auf dem Weg zu nachhaltigen Retailkonzepten hat der Handel einen wirkungsvollen Verbündeten: das richtige Licht. Zukunftsfähige Beleuchtungslösungen für den Handel sparen wertvolle Energie und verbinden so Wirtschaftlichkeit mit Ressourcenschonung.

Zugleich beeinflusst die Lichtqualität das Wohlbefinden, die Wahrnehmung und damit das Kaufverhalten. Licht schafft attraktive Räume und inszeniert die Waren – für ein ganzheitliches Einkaufserlebnis.

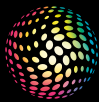
„Wir hatten die Chance, diesen besonderen Verkaufsraum anders zu betonen.“ [WWW.TRILUX.COM/IB-WEINKELLER](http://WWW.TRILUX.COM/IB-WEINKELLER)



Profitieren Sie von unserer Expertise in der Retailbeleuchtung:  
**FOOD, FASHION, SHOP,  
AUTOMOTIVE, SPORTS, HEALTH...**

[WWW.TRILUX.COM/IB-RETAIL](http://WWW.TRILUX.COM/IB-RETAIL)





**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Zitronen



Feigen



Zwiebeln



Avocado



Kirschtomaten



Broccoli



EDEKA Paschmann  
Mülheim an der Ruhr, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-EDEKA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-EDEKA)



## FOOD

Licht in einem Supermarkt kommt nicht nur aufgrund seiner Warenvielfalt eine besondere Bedeutung zu. Ein weitreichendes Know-how im Umgang mit natürlichen und spezifischen Lichtfarben ist ebenso unerlässlich, wie das richtige Verhältnis effizienter Grundbeleuchtung, effektiver Akzentuierung und emotionaler, dekorativer Lichtelemente.

### B.VEO TRACK

B.Veo Track bringt klares, starkes und fokussiertes Akzentlicht in alle Bereiche und wird durch seinen dreh- und schwenkbaren Strahlerkopf den unterschiedlichsten Anforderungen mühelos gerecht. Das Besondere ist das extrem schmale Treibergehäuse, das optisch fast mit der Stromschiene verschmilzt. Dadurch entsteht ein sehr ruhiges Bild der Deckenbeleuchtung.



[WWW.TRILUX.COM/IB-BVEO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-BVEO)

- ✔ **Dezente Optik**  
Klares Deckenbild durch extrem flaches Gehäuse, punktgenauer Strahler
- ✳ **Ökonomische Montage**  
Schnell, werkzeuglos, preiswert durch Nutzung bestehender 3-Phasen-Stromschienen
- ✂ **Flexible Ausleuchtung**  
Akzente spielend leicht gesetzt: Strahlerkopf um 355° drehbar um 90° schwenkbar
- ☼ **Starker Richtstrahler**  
Maximale Power durch bis zu 5000 Lumen
- 🔌 **Intelligentes Licht**  
LED<sup>®</sup>-smartes Lichtmanagement – wahlweise als DALI oder BLE verfügbar

### GRADO

Der speziell entwickelte Wannenreflektor liefert eine homogene Ausleuchtung von Grafiken, Displays oder Visuals auf Rückwänden. Aufgrund der maximal entblendeten Reflektorgeometrie eignet sich Grado auch für eine großflächige Ausleuchtung von Sortimentsgängen.

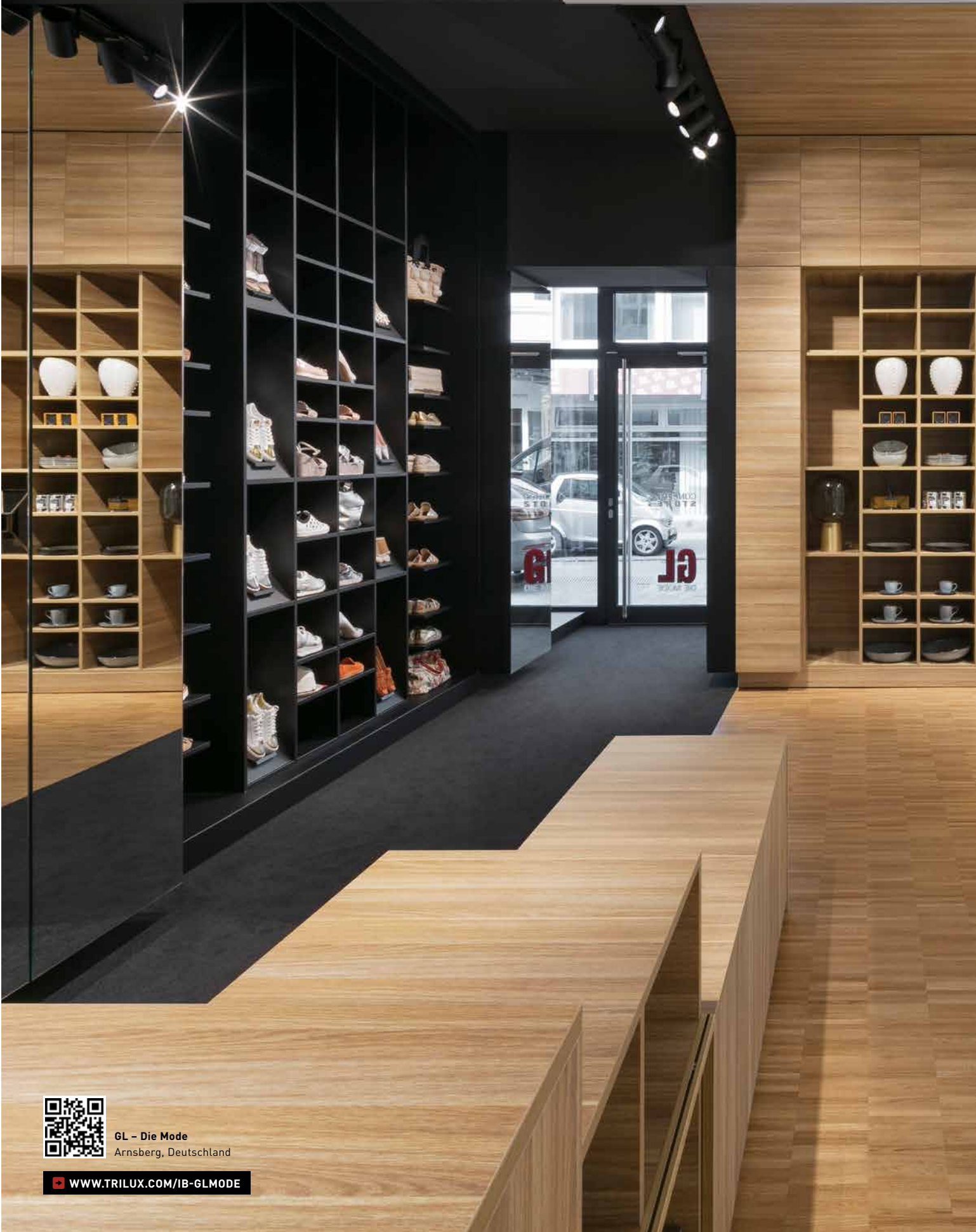


[WWW.TRILUX.COM/IB-GRADO](http://WWW.TRILUX.COM/IB-GRADO)

- ☼ **Wählbare Lichtverteilung**  
Mit und ohne satinierter Scheibe für scharfe oder weiche Randabgrenzungen
- ★ **Flexible Applikationen**  
Klare Ausleuchtung von Displays und Flächen
- 💎 **Schlankes Design**  
Optimal austariert zur einfachen Montage
- 🔧 **Hohe Beweglichkeit**  
Um 110° Grad schwenkbar (davon 20° nach oben) und bis zu 355° Grad drehbar
- 🔌 **Intelligentes Licht**  
LED<sup>®</sup>-smartes Lichtmanagement – wahlweise als DALI oder BLE verfügbar



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



GL – Die Mode  
Arnsberg, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-GLMODE](http://WWW.TRILUX.COM/IB-GLMODE)



## FASHION

Das Fashion-Segment ist geprägt durch eine Vielfalt an Farben und Materialien sowie wechselnden Präsentationen auf den Verkaufsflächen. Die Balance der Beleuchtung (Lichtintensität, Lichtfarbe und Kontrast) schafft Atmosphäre, lenkt die Aufmerksamkeit des Kunden und bewegt ihn zum Kauf.

### LENTY TRACK

Lenty Track beeindruckt mit einem im Kernlicht hellen, fokussierten und in den Randbereichen weich auslaufenden Lichtbild. Die speziell entwickelte ConVision®-Technologie, bestehend aus Linse und Limiter, sorgt für ein neues Lichterlebnis. Während die Linsenoptik Objekte plastischer und zielgerichteter hervorhebt, sorgt der Limiter für einen entsprechenden Sehkomfort.



[WWW.TRILUX.COM/IB-LENTYTRACK](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LENTYTRACK)

- Linsen- statt Reflektortechnik**  
Konzentrierteres und gerichtetes Licht auf der Zielfläche
- ☛ Highlights setzen**  
Hohe Lichtintensität bei 1000, 1500 oder 2000 Lumen, Ausstrahlwinkel von Spot, Medium Flood bis Flood
- ⌚ Für alle Lichtfarben CRI > 90**  
Authentische Ausleuchtung u. a. mit Brilliant Food, Efficient White oder Efficient Cool
- ⊗ Kompatibel für alle Anwendungen**  
Multifunktional in Weiß oder Schwarz, Frontring immer schwarz
- ⚡ Intelligentes Licht**  
LED®-smartes Lichtmanagement – wahlweise als DALI oder BLE verfügbar

### LENTY

Der drehbare Einbaustrahler mit separater Versorgungseinheit bietet trotz seiner Kompaktheit vergleichbar hohe Lichtströme und ist mit einem Ausschwenkwinkel von 50° äußerst variabel einsetzbar. Dabei verbinden Linse und Limiter (ConVision®-Technologie) eine hohe Abbildungsqualität mit visuellem Komfort und modellieren Objekte und Oberflächen unterschiedlichster Art und Größe in Verkaufs-, Ausstellungs- sowie weiteren Innenräumen.



[WWW.TRILUX.COM/IB-LENTY](http://WWW.TRILUX.COM/IB-LENTY)

- Linsen- statt Reflektortechnik**  
Konzentriertes und gerichtetes Licht auf der Zielfläche
- ☛ Highlights setzen**  
Hohe Lichtintensität bei 1000, 1500 oder 2000 Lumen, Ausstrahlwinkel von Spot, Medium Flood bis Flood
- ⌚ Für alle Lichtfarben CRI > 90**  
Authentische Ausleuchtung u. a. mit Brilliant Food, Efficient White oder Efficient Cool
- ⊗ Kompatibel für alle Anwendungen**  
Multifunktional in Weiß oder Schwarz, Frontring immer schwarz
- ⚡ Intelligentes Licht**  
LED®-smartes Lichtmanagement – wahlweise als DALI oder BLE verfügbar

RETAIL



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



KIND  
Bremen, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-KIND](http://WWW.TRILUX.COM/IB-KIND)



## QUIRA

Quira ist eine kompakte, formal ansprechende und außerordentlich vielseitige Einbauleuchte. Ausgeschwenkt eignet sie sich als Richtstrahler zur Beleuchtung von Warenwänden bis hin zur Hochdekoration, im eingeschwenkten Zustand als Downlight zur druckvollen Grundbeleuchtung.

**○ Ruhiges Deckenbild**  
Quira ist eingeschwenkt als Downlight einsetzbar

**🕒 Nahezu unsichtbar**  
Bis zu 15° nach innen einschwenkbar

**✂ Durchdachte Befestigung**  
Unsere eigene Entwicklung für eine komfortable Montage

**📏 Zwei Baugrößen**  
Einbaudurchmesser 130 mm und 155 mm erleichtern die Modernisierung bei vorhandenen Deckenausschnitten

**💡 Intelligentes Licht**  
LED<sup>®</sup>-smartes Lichtmanagement – wahlweise als DALI oder BLE verfügbar

## SHOP

Eine authentische Warenpräsentation, eine hohe Aufenthaltsqualität sowie eine gute Orientierung – die Anforderungen an ein Lichtkonzept sind bei den unterschiedlichen Handelsformaten im Kern identisch, im Detail jedoch so mannigfaltig wie die Marken selbst.

An das Corporate Design und Ladenbaukonzept angepasste Lichtlösungen unterstreichen deren Individualität und Differenzierung zum Wettbewerb.



[WWW.TRILUX.COM/IB-QUIRA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-QUIRA)





RETAIL

## KALO

Ob höhere oder niedrige Räume, der kleine LED-Strahler im klassischen Design lässt sich vielfach verwenden. Die Kühlrippen am Lichtkopf sind zugleich Formgebung und sichtbares Merkmal der Funktion. Sie sorgen für ein optimales Temperaturmanagement mit hohen Lichtströmen in einer minimierten Bauform. Der ideale Allrounder für alle Anwendungen.

**Handliche Größe**  
Auch für niedrige Raumhöhen oder kleine Räume geeignet

**Austarierter Schwerpunkt**  
Abgependelte Stromschiene bleibt in Balance beim Ausschwenken der Strahler

**Individuelle Warenausleuchtung**  
Werkzeugloser Tausch von fünf Wechselreflektoren: Spot, Medium Flood, Flood, Wide Flood und Very Wide Flood

**Große LED-Auswahl**  
Sieben Weißlichtfarben – davon drei farbintensivierende (Brilliant Colour, Efficient Colour, Efficient Cool)

**Intelligentes Licht**  
LED<sup>®</sup>-smartes Lichtmanagement – wahlweise als DALI oder BLE verfügbar



## AUTOMOTIVE

Die richtige Farb- und Abbildungsqualität ist entscheidend für eine gekonnte Inszenierung eines Fahrzeugs und steigert dessen Attraktivität.

Ein durchdachtes Lichtkonzept begeistert aber nicht nur die Kunden und das Verkaufspersonal im Showroom. Auch Mitarbeiter in Werkstatt oder Büro profitieren von hochwertigem Licht gleichermaßen.

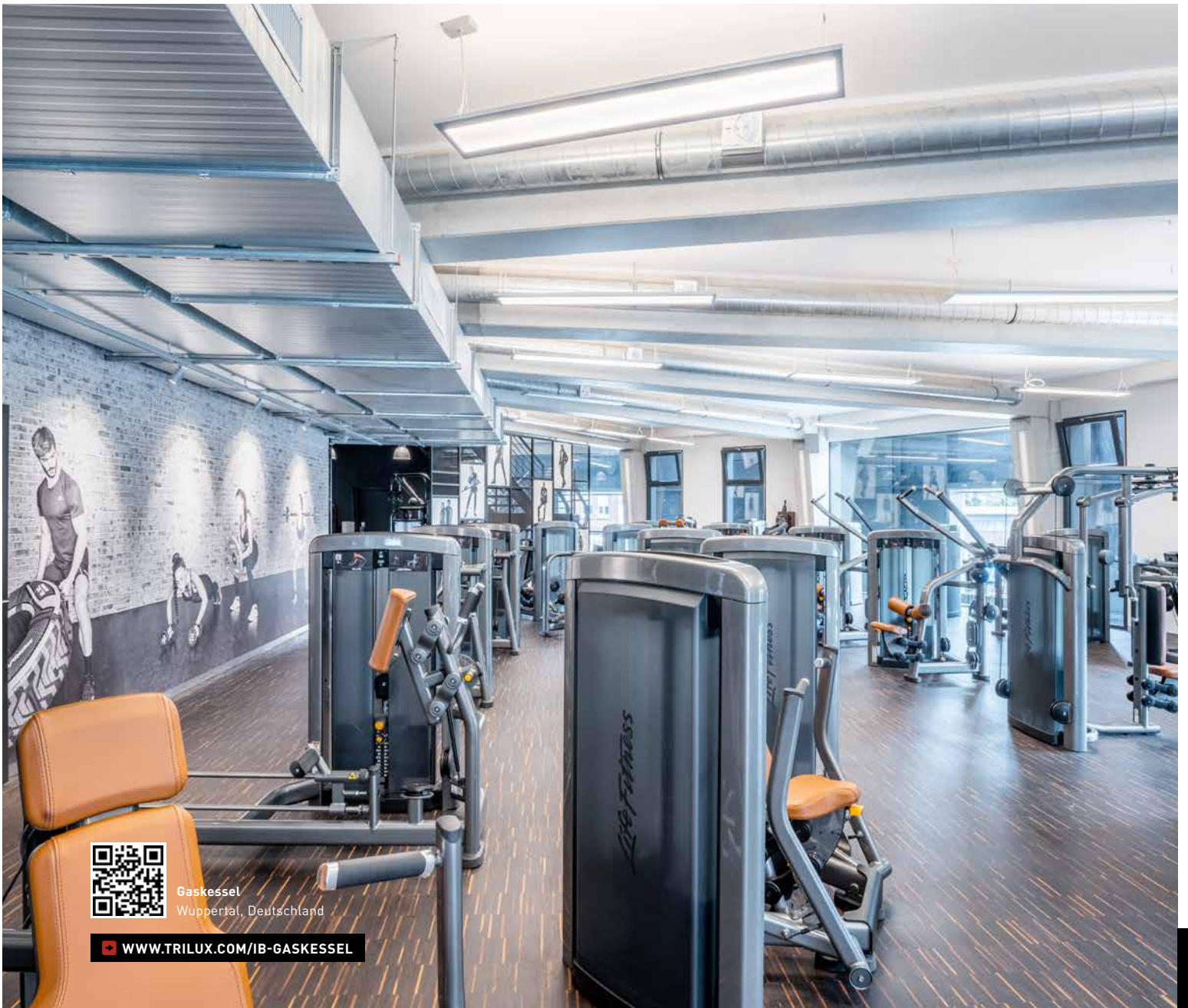


**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Globetrotter  
Köln, Deutschland

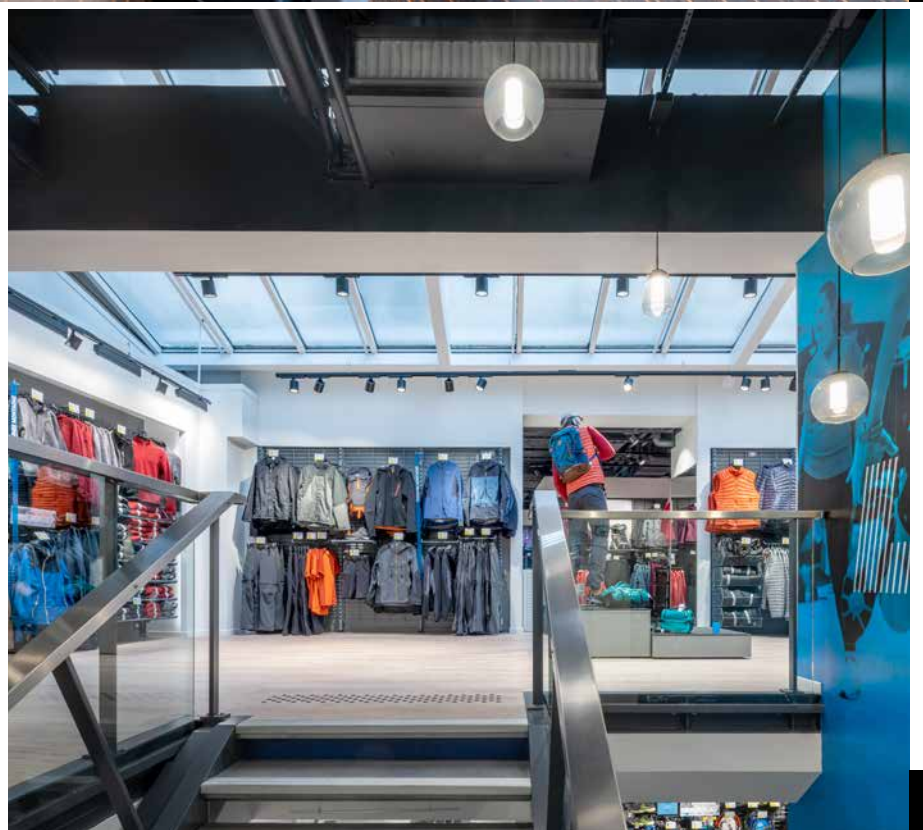
[WWW.TRILUX.COM/IB-GLOBETROTTER](http://WWW.TRILUX.COM/IB-GLOBETROTTER)



Gaskessel  
Wuppertal, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-GASKESSEL](http://WWW.TRILUX.COM/IB-GASKESSEL)

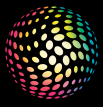
RETAIL



Decathlon  
Paris, Frankreich

[WWW.TRILUX.COM/IB-DECATHLON](http://WWW.TRILUX.COM/IB-DECATHLON)

67



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.



Elkjøp  
Oslo, Norwegen

[WWW.TRILUX.COM/IB-ELKJOP](http://WWW.TRILUX.COM/IB-ELKJOP)



Mrówka Greenhouse  
Miedzyrzecz, Polen

[WWW.TRILUX.COM/IB-MROWKA](http://WWW.TRILUX.COM/IB-MROWKA)



Einkaufszentrum K  
Kaiserslautern, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-K-EINKAUF](http://WWW.TRILUX.COM/IB-K-EINKAUF)



RETAIL



RheinRiff  
Düsseldorf, Deutschland

[WWW.TRILUX.COM/IB-RHEINRIFF](http://WWW.TRILUX.COM/IB-RHEINRIFF)



**TRILUX**  
SIMPLIFY YOUR LIGHT.

# LEUCHTENDE ERKENNTNISSE IM BEREICH LICHTWISSEN

Hinter jeder unserer innovativen Lichtlösungen stehen zahlreiche helle Köpfe – und Generationen von Erfahrung und Lichtwissen. Ganz nach dem Motto „Caring is Sharing“ möchten wir, dass Sie von unserem Wissen und Know-how profitieren.

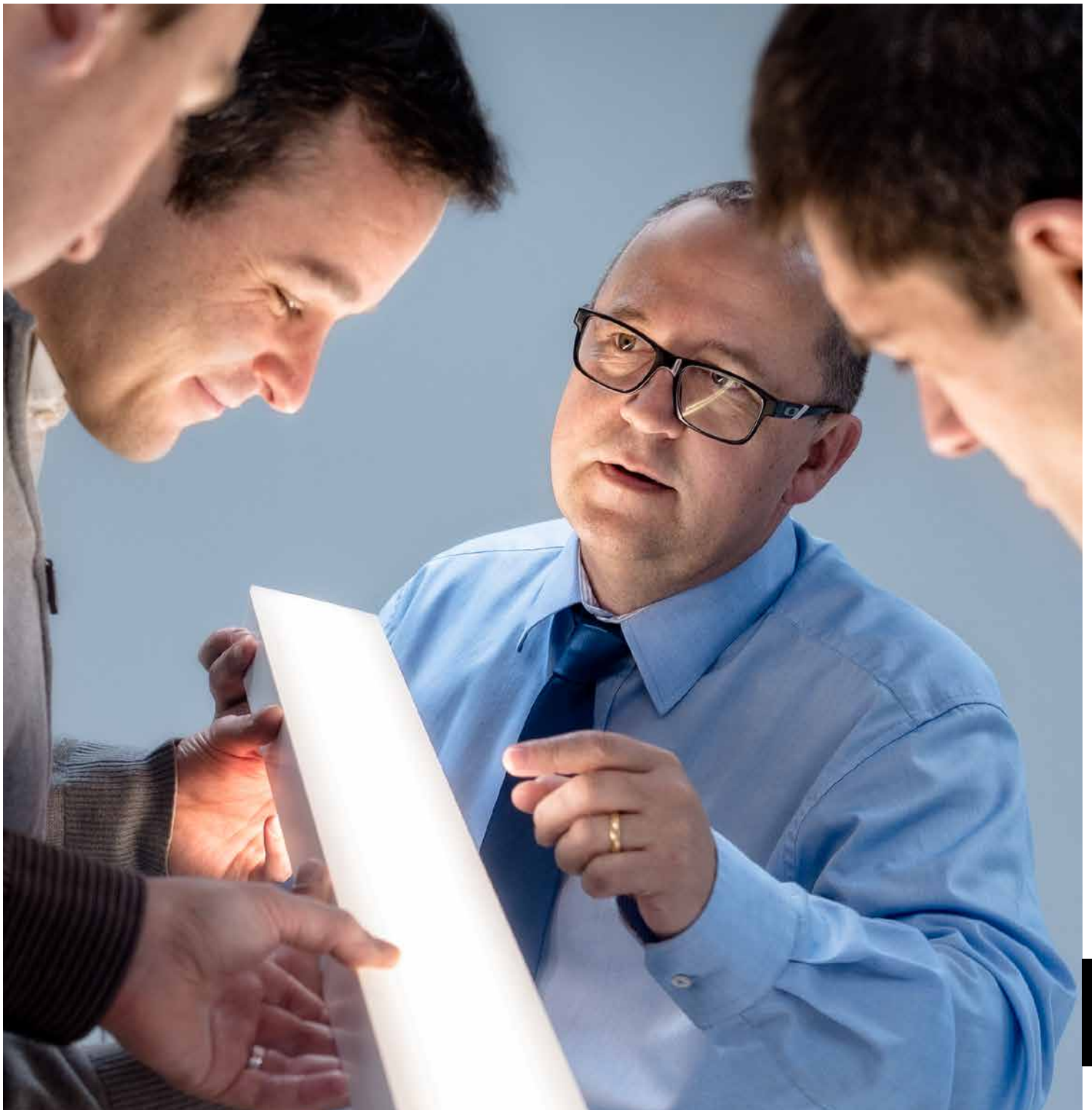


## MODULARES SERVICE-PORTFOLIO

AUF WUNSCH EINZIGARTIG:  
INDIVIDUELLE BELEUCHTUNGSLÖSUNGEN

Für ambitionierte und anspruchsvolle Architekturprojekte sowie für individuelle, maßgeschneiderte Beleuchtungslösungen bietet die TRILUX Manufaktur in Arnberg ein unbegrenztes Spektrum an Möglichkeiten. Ein einfacher Austausch ist von Anfang bis zur Fertigstellung des Projekts gewährleistet. Ebenso sind Unikate möglich sowie die Produktion ab einer Stückzahl von eins.





## DIE TRILUX AKADEMIE

### IHR ZUGANG ZU NOCH MEHR LICHTWISSEN

Möchten Sie Ihr technisches Know-how im Bereich Beleuchtung erweitern? Dann empfehlen wir Ihnen das Angebot der TRILUX Akademie. Ob in Präsenz oder Online – wählen Sie das Lernformat, das am besten zu Ihnen passt. Im Lichtwissen-Portal können Sie beispielsweise jederzeit auf kompakte E-Learnings, Fachartikel, Lernvideos und Webcasts zugreifen, um Ihr Fachwissen für zukunftsfähige Beleuchtungslösungen zu vertiefen.



## WO LICHTIDEEN ZU HAUSE SIND – BESUCHEN SIE UNSERE KOMPETENZ-CENTER

Individuelle Lichtlösungen zum Anfassen. In unseren lokalen Showrooms präsentieren wir Ihnen eine Vielzahl von inspirierenden Lichtideen. Starten Sie in einem modernen Ambiente zu einem Streifzug durch die Anwendungswelten Industry, Outdoor und Office, und holen Sie sich Anregungen für Ihre eigenen Projekte. Unsere Lichtexperten vor Ort beraten Sie persönlich zu Ihren individuellen Projekten.

### **TRILUX GmbH & Co. KG**

Heidestraße · D-59759 Arnsberg  
Postfach 19 60 · D-59753 Arnsberg  
Tel. +49 2932 301-0  
info@trilux.de

### **Kompetenz-Center Außenleuchten**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Heidestraße · D-59759 Arnsberg  
Postfach 19 60 · D-59753 Arnsberg  
Tel. +49 2932 301-9459  
Fax +49 2932 301 509  
outdoor@trilux.de

### **Vertriebsregion Nord**

#### **Kompetenz-Center Hamburg**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Lippeltstraße 1  
D-20097 Hamburg  
Tel. +49 40 5305667-0  
Fax +49 40 5305667-30  
hamburg@trilux.com

### **Vertriebsregion Ost**

#### **Kompetenz-Center Leipzig**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Walter-Köhn-Straße 4 A  
D-04356 Leipzig  
Tel. +49 341 600767-0  
Fax +49 341 600767-50  
leipzig@trilux.com

### **Niederlassung Berlin**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Walther-Nernst-Straße 1  
D-12489 Berlin  
Tel. +49 30 754499-0  
Fax +49 30 754499-50  
berlin@trilux.com

### **Vertriebsregion Süd**

#### **Kompetenz-Center München**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Carl-Zeiss-Ring 8-12  
D-85737 Ismaning  
Tel. +49 89 320987-0  
Fax +49 89 320987-30  
muenchen@trilux.com

### **Niederlassung Nürnberg**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Südwestpark 42  
D-90449 Nürnberg  
Tel. +49 911 800925-0  
Fax +49 911 800925-50  
nuernberg@trilux.com

### **Vertriebsregion Süd-West**

#### **Kompetenz-Center Stuttgart**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Nikolaus-Otto-Straße 29  
D-70771 Leinfelden-Echterdingen  
Tel. +49 711 722078-0  
Fax +49 711 722078-10  
stuttgart@trilux.com

### **Vertriebsregion West**

#### **Kompetenz-Center Köln**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Mathias-Brüggen-Straße 75  
D-50829 Köln · Ossendorf  
Tel. +49 221 945347-0  
Fax +49 221 945347-20  
koeln@trilux.com

### **Vertriebsregion Nord-West**

#### **Kompetenz-Center Arnsberg**

TRILUX Vertrieb GmbH  
Heidestraße 4  
D-59759 Arnsberg · Hüsten  
Tel. +49 2932 9696-0  
Fax +49 2932 9696-20  
arnsberg@trilux.com